



**Table 1. Declaration of Conformity Requirement**

|   |  |   |
|---|--|---|
| 1 | <b>Date of Issue</b>                             | January 2023  |
| 2 | <b>Manufacturer Name and Address</b>             | Ingersoll Rand Industrial Ireland Ltd. / Lakeview Dr, Swords, IE  |
| 3 | <b>Object of Declaration</b>                     | Cordless Screwdriver and Nutrunner (*model) QX<br>Serial Number Range: SP23A010001 --> SP30M319999 / SR23A010001 --> SR30M319999  |
| 4 | <b>Directive(s) Conformity</b>                   | 2006/42/EC (Machinery), 2014/30/EU (EMC), 2014/35/EU, and 2014/53/EU  |
| 5 | <b>Standard(s) Compliance</b>                    | EN 62841-1:2015+C2015, EN 62841-2-2:2014/AC:2015, ETSI EN 300 328 V2.2.2 (2019-07), ETSI EN 301 489-1 V2.2.3 (2019-11), ETSI EN 301 489-17 V3.1.1 (2017-02), EN 55032:2015, and CENELEC EN 62311:2008 |
| 6 | <b>Tech File Author Name (EU) Title/Position</b> | Alexis Flipo<br>Product Engineering Manager    |
| 7 | <b>Declaration Author Name Title/Position</b>    | Joshua Johnson<br>Engineering Director   |

**EN** - This declaration is issued on this day [1] under the sole responsibility of the manufacturer [2]. The object of the declaration [3 Model/Serial Number Range] is in conformity with the provisions of the directive(s) [4] as shown by compliance with the harmonized standard(s) [5]. The technical documentation, available at the above address [2], is compiled by [6] and this declaration is approved by [7].

**BG** - Тази декларация се издава на този ден [1] под единствената отговорност на производителя [2]. Предметът на декларацията [3 Модел/Сериен номер от до] е в съответствие с разпоредбите на директива(и) [4], както е показано чрез съответствие с хармонизиран(ите) стандарт(и) [5]. Техническата документация, налична на адреса по-горе [2], е съставена от [6] и тази декларация е одобрена от [7].

**CS** - Toto prohlášení je vystaveno dne [1] na výhradní zodpovědnost výrobce [2]. Předmět prohlášení [3 Model/Výrobní číslo] je ve shodě s ustanoveními této směrnice/směrnic [4], jak je uvedeno v souladu s harmonizovanou normou/normami [5]. Technická dokumentace, která je k dispozici na výše uvedené adrese [2], je vystavena [6], a toto prohlášení je schváleno [7].

**DA** - Denne erklæring er udstedt på denne dag [1] under producentens eget ansvar [2]. Formålet med erklæringen [3 Model/Serienr] er i overensstemmelse med bestemmelserne i direktivet/direktiverne [4] som vist ved overensstemmelse med de(n) harmoniserede standard(er) [5]. Den tekniske dokumentation, der findes på ovennævnte adresse [2], er kompileret af [6], og denne erklæring er godkendt af [7].

**DE** - Diese Erklärung wird an diesem Tag [1] herausgegeben und unterliegt der alleinigen Verantwortung des Herstellers [2]. Der Gegenstand der Erklärung [3 Modell/Serien-Nr.-Bereich] stimmt mit den Bestimmungen der Richtlinie(n) überein [4], wie durch die Einhaltung der harmonisierten Norm(en) dargestellt [5]. Die technische Dokumentation, die an der oben genannten Adresse zur Verfügung steht [2], wird von [6] zusammengestellt und diese Erklärung wird durch [7] genehmigt.

**EL** - Η παρούσα δήλωση εκδίδεται στις [1] υπό την αποκλειστική ευθύνη του κατασκευαστή [2]. Το αντικείμενο της δήλωσης [3 Μοδελ/Κλίμακα Αύξοντος Αριθμού] συμμορφώνεται με τις διατάξεις της οδηγίας [4], όπως φαίνεται από τη συμμόρφωση με το εναρμονισμένο πρότυπο [5]. Η τεχνική τεκμηρίωση, διαθέσιμη στην πιο πάνω διεύθυνση [2], έχει συνταχθεί από [6] και η παρούσα δήλωση εγκρίνεται από [7].

**ES** - Esta declaración se publica este día [1] bajo la responsabilidad exclusiva del fabricante [2]. El objeto de la declaración [3 Modelo/Gama de No. de Serie] se ajusta a las disposiciones de la(s) directiva(s) [4], tal y como muestra el cumplimiento de la(s) norma(s) armonizada(s) [5]. La documentación técnica, disponible en la dirección anterior [2], ha sido compilada por [6] y esta declaración ha sido aprobada por [7].

**ET** - Käesolev deklaratsioon on väljastatud sel kuupäeval [1] tootja ainuvastutusel [2]. Deklaratsiooni objekt [3 Mudel/Seerianumbrite vahemik] vastab direktiivi(de)le [4], nagu näitab vastavus ühtlustatud standardi(te)le [5]. Ülaloodud aadressil [2] kättesaadava tehnilise dokumentatsiooni koostanud [6] ja käesoleva deklaratsiooni koostanud [7].

**FI** - Tämä vakuutus on annettu tänä päivänä [1] yksinomaan valmistajan [2] vastuulla. Vakuutuksen [3 Mallia/Sarjanumero] kohde on yhden tai useamman direktiivin [4] vaatimusten mukainen, mikä osoitetaan yhdenmukaistettujen standardien [5] täyttymisellä. Edellä mainitusta osoitteesta [2] saatavilla olevan teknisen dokumentaation on laatinut [6], ja tämän vakuutuksen on hyväksynyt [7].

**FR** - Cette déclaration est publiée en ce jour [1] sous la seule responsabilité du fabricant [2]. L'objet de la déclaration [3 Modèle/No. Serie] est conforme aux dispositions de la ou des directives [4] comme indiqué par la conformité à la ou aux normes harmonisées [5]. La documentation technique, disponible à l'adresse ci-dessus [2], est compilée par [6] et cette déclaration est approuvée par [7].

**HR** - Ova izjava izdana je dana [1] pod isključivom odgovornošću proizvođača [2]. Predmet ove izjave [3 Model/opseg serijskog broja] sukladan je odredbama direktive/a [4] kako je zahtijeva usklađenost s usklađenim standardom(ima) [5]. Tehničku dokumentaciju, koja je dostupna na adresi [2], izradio je [6] te je ovu izjavu odobrio [7].

**HU** - A nyilatkozatot ma, [1]-i dátummal állították ki, a gyártó [(2)] kizárólagos felelősségére. A [5] harmonizált szabvány(ok)nak való megfelelés okán, a [3 Modell/Gyártási szám-tartomány] nyilatkozatot tárgya megfelelően [4] irányelv(ek)ben foglaltaknak. A műszaki dokumentációt, amely a fenti címen érhető el [2], [6] állította össze. E nyilatkozatot [7] hagyta jóvá.

**IT** - Questa dichiarazione è rilasciata in questo giorno [1] sotto la sola responsabilità del fabbricante [2]. L'oggetto della dichiarazione [3 Modello/Numeri di Serie] è conforme alle disposizioni della direttiva/delle direttive [4] come mostrato dalla conformità con la norma armonizzata/le norme armonizzate [5]. La documentazione tecnica, disponibile all'indirizzo di cui sopra [2], viene compilata da [6] e questa dichiarazione è approvata da [7].

**LT** - Ši deklaracija parengta [1] d., už ją atsakingas tik gamintojas, [2]". Deklaracijos [3 Modeliai/Serijos numeriai] objektas atitinka direktivos (-ų) [4] nuostatas, remiantis darniojo (-iųjų) standarto (-ų) [5] atitiktimi. Techninius dokumentus, kuriuos galima rasti anksčiau pateiktu adresu [2], parengė [6], o šią deklaraciją patvirtino [7].

**LV** - Šī deklarācija ir izsniegta šajā dienā [1] ar pilnīgu ražotāja atbildību [2]. Deklarācijas [3 Modelis/Sērijas numuru diapazons] mērķis atbilst direktīvas(ų) [4] noteikumiem, kā norāda atbilstība saskaņotajam(iem) standartam(iem) [5]. Tehniskā dokumentācija, kas ir pieejama iepriekš norādītajā adresē [2], ir [6] veidota, un šo deklarāciju apstiprināja [7].

**NL** - Deze verklaring wordt afgegeven op deze dag [1] onder de uitsluitende verantwoordelijkheid van de fabrikant [2]. Het doel van de verklaring [3 Model/Serienummers] is in overeenstemming met de bepalingen van de richtlijn(en) [4] zoals weergegeven door de overeenstemming met de geharmoniseerde norm(en) [5]. De technische documentatie beschikbaar op bovenstaand adres [2], is samengesteld door [6] en deze aangie is goedgekeurd door [7].

**NO** - Denne erklæringen er utgitt på denne dagen [1] og er produsentens [2] eneansvar. Erklæringens [3 Modell/Serienr] formål er overholdelse av direktivets/direktivenes [4] regulering(er), som vist ved samsvar med den/de harmoniserte standarden(e) [5]. Den tekniske dokumentasjonen, tilgjengelig fra adressen [2] over, er innhentet av [6] og denne erklæringen er godkjent av [7].

**PL** - Niniejsza deklaracja została wydana w dniu [1] na wyłączną odpowiedzialność producenta [2]. Przedmiot deklaracji [3 Model/O numerach seryjnych] jest zgodny z przepisami dyrektyw(y) [4], o czym świadczy zgodność z norma(-ami) zharmonizowaną (-ymi) [5]. Dokumentacja techniczna, dostępna pod adresem [2], została sporządzona przez [6], a niniejszą deklarację zatwierdził [7].

**PT** - Esta declaração é emitida neste dia [1] mediante responsabilidade exclusiva do fabricante [2]. O objeto da declaração [Modelo 3/Intervalo de números de série] está em conformidade com o disposto na(s) diretiva(s) [4], conforme indicado pelo cumprimento das normas harmonizadas [5]. A documentação técnica, disponível no endereço acima [2], foi reunida por [6] e a presente declaração foi aprovada por [7].

**RO** - Această declarație este emisă la data de [1] sub responsabilitatea producătorului [2]. Obiectul declarației [3 Model/Domeniu număr serie] este în conformitate cu dispozițiile din directiva(directivele) [4] după cum este indicat prin conformitatea cu standardul(standardele) armonizat(armonizate) [5]. Documentația tehnică disponibilă la adresa de mai sus [2] este alcătuită de [6] și această declarație este aprobată de [7].

**SK** - Toto vyhlásenie je vydané dňa [1] na výslovnú zodpovednosť výrobcu [2]. Predmet vyhlásenia [3 Model/Výrobné číslo] je v súlade s ustanoveniami smernice (smerníc) [4], ako sa uvádza v zhode s harmonizovanou normou (normami) [5]. Technická dokumentácia, dostupná na vyššie uvedenej adrese [2], je zostavená [6] a toto vyhlásenie je schválené [7].

**SL** - Ta izjava je izdana na ta dan [1] z izključno odgovornostjo proizvajalca [2]. Predmet izjave [3 Model/Območje serijskih števil] je skladen z določbami direktive/direktiv [4], kot dokazuje skladnost s harmoniziranimi standardi [5]. Tehnično dokumentacijo, ki je na voljo na zgorajnjem naslovu [2], je pripravil [6], izjavo pa je odobril [7].

**SV** - Denna deklaration utfärdas idag [1] under tillverkarens [2] eget ansvar. Deklarationens syfte [3 Modell/Serienummer, mellan] följer bestämmelserna i direktivet/direktiven [4] enligt överensstämmelse med de harmoniserade standarderna [5]. Den tekniska dokumentationen, som är tillgänglig på ovanstående adress [2], är sammanställd av [6] och denna deklaration är godkänd av [7].

# Year of Manufacture

Figure 1. Year of Manufacture Code

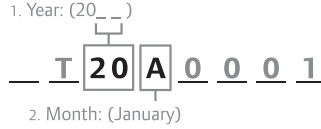
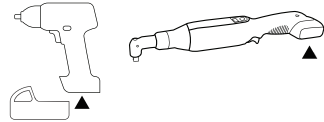


Table 2. Year of Manufacture by Language

|    | 1             | 2   |
|----|---------------|---|
| EN | Year (20__)   | Month: A=January B=February C=March D=April E=May F=June G=July H=August J=September K=October L=November M=December                              |
| BG | Година (20__) | Месеци: A=Януари B=Февруари C=Март D=Април E=Май F=Юни G=Юли H=Август J=Септември K=Октомври L=Ноември M=Декември                                 |
| CS | Rok (20__)    | Měsíc: A=Leden B=Únor C=Březen D=Duben E=Květen F=Červen G=Červenec H=Srpen J=Září K=Ríjen L=Listopad M=Prosince                                  |
| DA | År (20__)     | Måned: A=Januar B=Februar C=Marts D=April E=Maj F=Juni G=Juli H=August J=September K=Oktober L=November M=December                                |
| DE | Jahr (20__)   | Monat: A=Januar B=Februar C=März D=April E=Mai F=Juni G=Juli H=August J=September K=Oktober L=November M=Dezember                                 |
| EL | Έτος (20__)   | Μήνας: A=Ιανουάριος B=Φεβρουάριος C=Μαρτίος D=Απρίλιος E=Μάιος F=Ιούνιος G=Ιούλιος H=Αύγουστος J=Σεπτέμβριος K=Οκτώβριος L=Νοέμβριος M=Δεκεμβριος |
| ES | Año (20__)    | Mes: A=Enero B=Febrero C=Marzo D=Abril E=Mayo F=Junio G=Julio H=Agosto J=Septiembre K=Octubre L=Noviembre M=Diciembre                             |
| ET | Aasta (20__)  | Kuu: A=Januar B=Vebruar C=Märts D=Aprill E=Mai F=Juuni G=Juuli H=August J=September K=Oktoober L=November M=Detsember                             |
| FI | Vuosi (20__)  | Kuukausi: A=Tammikuu B=Helmiakuu C=Maaliskuu D=Huhtikuu E=Toukokuu F=Kesäkuu G=Heinäkuu H=Elokuu J=Syyskuu K=Lokakuu L=Marraskuu M=Joulukuu       |
| FR | Année (20__)  | Mois: A=Janvier B=Février C=Mars D=Avril E=Mai F=Juin G=Juillet H=Août J=Septembre K=Octobre L=Novembre M=Décembre                                |
| HR | Godine (20__) | Mjesec: A=Siječanj B=Veljača C=Ožujak D=Travanj E=Swibanj F=Lipanj G=Srpanj H=Kolovoz J=Rujan K=Listopad L=Studenj M=Prosinac                     |
| HU | Év (20__)     | Hónap: A=Január B=Február C=Március D=Április E=Május F=Június G=Július H=Augusztus J=Szeptember K=Október L=November M=December                  |

|    | 1             | 2   |
|----|---------------|---|
| IT | Anno (20__)   | Mese: A=Gennaio B=Febbraio C=Marzo D=Aprile E=Maggio F=Giugno G=Luglio H=Agosto J=Settembre K=Ottobre L=Novembre M=Dicembre           |
| LT | Metais (20__) | Sausio mėnes: A=Sausis B=Vasaris C=Kovas D=Balandis E=Gegužė F=Birželis G=Liepa H=Rugpjūtis J=Rugsėjis K=Spalis L=Lapkritis M=Gruodis |
| LV | Year (20__)   | Month: A=Janvāris B=Februāris C=Marts D=Aprīlis E=Maijs F=Jūnijs G=Jūlijs H=Augusts J=Septembris K=Oktobris L=Novembris M=Decembris   |
| NL | Jaar (20__)   | Maand: A=Januari B=Februari C=Maart D=April E=Mei F=Juni G=Juli H=Augustus J=September K=Oktober L=November M=December                |
| NO | År (20__)     | Måned: A=Januar B=Februar C=Mars D=April E=Mai F=Juni G=Juli H=August J=September K=Oktober L=November M=Desember                     |
| PL | Rok (20__)    | Miesiąc: A=Styczeń B=luty C=marzec D=kwiecień E=maj F=czerwiec G=lipiec H=sierpień J=wrzesień K=październik L=listopad M=grudzień     |
| PT | Ano (20__)    | Mês: A=Janeiro B=Fevereiro C=Marça D=Abril E=Maio F=Junho G=Julho H=Agosto J=Setembro K=Outubro L=Novembro M=Dezembro                 |
| RO | An (20__)     | Luna: A=Ianuarie B=Februarie C=Martie D=Aprilie E=Mai F=Iunie G=Iulie H=August J=Septembrie K=Octombrie L=Noiembrie M=Decembrie       |
| SL | Leto (20__)   | Mesec: A=Januar B=februar C=marec D=april E=maj F=junij G=julij H=avgust J=september K=oktober L=november M=december                  |
| SK | Rok (20__)    | Mesiac: A=Január B=Február C=Marec D=Apríl E=Máj F=Jún G=Júl H=August J=September K=Október L=November M=December                     |
| SV | År (20__)     | Månad: A=Januari B=Februari C=Mars D=April E=Maj F=Juni G=Juli H=Augusti J=September K=Oktober L=November M=December                  |

## \*Models: QX

|                |                |                |                  |                |                |                |                |                |                |
|----------------|----------------|----------------|------------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|
| QXBD2AT027E506 | QXBN2AT027E506 | QXBD2PT018H506 | QXFD2PT004P504   | QXXD2PT008PQ04 | QXBN2PT008P506 | QXXN2PT024E506 | QXFD5AT040E508 | QXBN5AT040E508 | QXWD2PT004PQ04 |
| QXBD2AT005PQ04 | QXBN2AT005PQ04 | QXBD2PT004PQ04 | QXFD2PT008P504   | QXXD2PT008P506 | QXBN2PT012P504 | QXXN2PT008H506 | QXFD5AT040H508 | QXBN5AT040H508 | QXWD2PT004P506 |
| QXBD2AT010P506 | QXBN2AT010P506 | QXBD2PT004P506 | QXFD2PT008P504   | QXXD2PT012PM00 | QXBN2PT012P506 | QXXN2PT012HQ04 | QXFD5AT080H508 | QXBN5AT080H508 | QXWD2PT008E0Q4 |
| QXBD2AT018PQ04 | QXBN2AT018PQ04 | QXBD2PT008PQ04 | QXFD2PT008P504   | QXXD2PT012PQ04 | QXBN2PT018PQ04 | QXXN2PT012HS06 | QXFD5AT020P506 | QXBN5AT020P506 | QXWD2PT008E506 |
| QXBD2AT018P506 | QXBN2AT018P506 | QXBD2PT008P506 | QXFD2PT012PM00   | QXXD2PT012P504 | QXBN2PT018P506 | QXXN2PT018HQ04 | QXFD5AT030P506 | QXBN5AT030P506 | QXWD2PT008P504 |
| QXBD2AT027P506 | QXBN2AT027P506 | QXBD2PT008P506 | QXFD2PT012PQ04   | QXXD2PT012P506 | QXFN2PT008E0Q4 | QXXN2PT018HS06 | QXFD5AT030P508 | QXBN5AT030P508 | QXWD2PT008P506 |
| QXBD2AT005VQ04 | QXBN2AT005VQ04 | QXBD2PT012PM00 | QXFD2PT012P504   | QXXD2PT018PQ04 | QXFN2PT008E506 | QXXN2PT004PQ04 | QXFD5AT035P506 | QXBN5AT035P506 | QXWD2PT008P506 |
| QXBD2AT010V506 | QXBN2AT010V506 | QXBD2PT012PQ04 | QXFD2PT012P506   | QXXD2PT018P506 | QXFN2PT012EQ04 | QXXN2PT004P504 | QXFD5AT035P508 | QXBN5AT035P508 | QXWD2PT012EQ04 |
| QXBD2AT015V506 | QXBN2AT015V506 | QXBD2PT018PQ04 | QXFD2PT018PQ04   | QXXD2PT004VQ04 | QXFN2PT012E506 | QXXN2PT004P506 | QXFD5AT040P508 | QXBN5AT040P508 | QXWD2PT012E506 |
| QXBD2AT018VQ04 | QXBN2AT018VQ04 | QXBD2PT012P506 | QXFD2PT018P506   | QXXD2PT004V506 | QXFN2PT018EQ04 | QXXN2PT008PQ04 | QXFD5AT080P508 | QXBN5AT080P508 | QXWD2PT012PM00 |
| QXBD2AT018V506 | QXBN2AT018V506 | QXBD2PT018PQ04 | QXFD2PT004V506   | QXXD2PT008VQ04 | QXFN2PT018E506 | QXXN2PT008P504 | QXFD5AT020V506 | QXFN5AT040E508 | QXWD2PT012PQ04 |
| QXBD2AT027V506 | QXBN2AT027V506 | QXBD2PT018P506 | QXFD2PT004V506   | QXXD2PT008V506 | QXFN2PT024E506 | QXXN2PT008P506 | QXFD5AT030V506 | QXFN5AT080E508 | QXWD2PT012P504 |
| QXFD2AT027H506 | QXFN2AT027H506 | QXBD2PT018PQ04 | QXFD2PT004VQ04   | QXXD2PT008VQ04 | QXFN2PT008H506 | QXXN2PT012PQ04 | QXFD5AT030V508 | QXFN5AT040H508 | QXWD2PT012P506 |
| QXFD2AT005PQ04 | QXFN2AT005PQ04 | QXBD2PT004VQ04 | QXFD2PT008VQ04   | QXXD2PT012VM00 | QXFN2PT008H506 | QXXN2PT012PQ04 | QXFD5AT035V506 | QXFN5AT080H508 | QXWD2PT018EQ04 |
| QXFD2AT010P506 | QXFN2AT010P506 | QXBD2PT004V506 | QXFD2PT008V506   | QXXD2PT012V506 | QXFN2PT008H506 | QXXN2PT012P504 | QXFD5AT035V508 | QXFN5AT080H508 | QXWD2PT018E506 |
| QXFD2AT015P506 | QXFN2AT015P506 | QXBD2PT008VQ04 | QXFD2PT012VQ04   | QXXD2PT018VQ04 | QXFN2PT012HQ04 | QXXN2PT018PQ04 | QXFD5AT040V508 | QXFN5AT030P506 | QXWD2PT018PQ04 |
| QXFD2AT018PQ04 | QXFN2AT018PQ04 | QXBD2PT012VM00 | QXFD2PT012V506   | QXXD2PT018V506 | QXFN2PT018HQ04 | QXXN2PT018P506 | QXFD5AT080V508 | QXFN5AT030P508 | QXWD2PT018P506 |
| QXFD2AT018P506 | QXFN2AT018P506 | QXBD2PT012VQ04 | QXFD2PT018VQ04   | QXXD2PT008EQ04 | QXFN2PT018H506 | QXXN2PT018PQ04 | QXFD5AT080V508 | QXFN5AT030P508 | QXWD2PT018P506 |
| QXFD2AT010P506 | QXFN2AT010P506 | QXBD2PT012V506 | QXFD2PT018V506   | QXXD2PT008EQ04 | QXFN2PT018H506 | QXXN2PT018PQ04 | QXFD5AT080V508 | QXFN5AT030P508 | QXWD2PT018P506 |
| QXFD2AT015P506 | QXFN2AT015P506 | QXBD2PT018VQ04 | QXFD2PT008EQ04   | QXXD2PT012EQ04 | QXFN2PT008P506 | QXXN2PT012P504 | QXFD5AT080V508 | QXFN5AT030P508 | QXWD2PT018P506 |
| QXFD2AT018PQ04 | QXFN2AT018PQ04 | QXBD2PT018V506 | QXFD2PT008EQ04   | QXXD2PT012EQ04 | QXFN2PT008P506 | QXXN2PT012P504 | QXFD5AT080V508 | QXFN5AT030P508 | QXWD2PT018P506 |
| QXFD2AT027P506 | QXFN2AT027P506 | QXBD2PT018V506 | QXFD2PT008EQ04   | QXXD2PT012EQ04 | QXFN2PT008P506 | QXXN2PT012P504 | QXFD5AT080V508 | QXFN5AT030P508 | QXWD2PT018P506 |
| QXFD2AT005VQ04 | QXFN2AT005VQ04 | QXBD2PT012V506 | QXFD2PT018V506   | QXXD2PT018VQ04 | QXFN2PT008P506 | QXXN2PT012P504 | QXFD5AT080V508 | QXFN5AT030P508 | QXWD2PT018P506 |
| QXFD2AT010V506 | QXFN2AT010V506 | QXBD2PT018VQ04 | QXFD2PT008EQ04   | QXXD2PT018VQ04 | QXFN2PT008P506 | QXXN2PT012P504 | QXFD5AT080V508 | QXFN5AT030P508 | QXWD2PT018P506 |
| QXFD2AT015V506 | QXFN2AT015V506 | QXBD2PT008EQ04 | QXFD2PT018EQ04   | QXXD2PT018VQ04 | QXFN2PT008P506 | QXXN2PT012P504 | QXFD5AT080V508 | QXFN5AT030P508 | QXWD2PT018P506 |
| QXFD2AT018VQ04 | QXFN2AT018VQ04 | QXBD2PT008EQ04 | QXFD2PT018EQ04   | QXXD2PT018VQ04 | QXFN2PT008P506 | QXXN2PT012P504 | QXFD5AT080V508 | QXFN5AT030P508 | QXWD2PT018P506 |
| QXFD2AT018V506 | QXFN2AT018V506 | QXBD2PT012EQ04 | QXFD2PT018EQ04   | QXXD2PT018VQ04 | QXFN2PT008P506 | QXXN2PT012P504 | QXFD5AT080V508 | QXFN5AT030P508 | QXWD2PT018P506 |
| QXFD2AT027V506 | QXFN2AT027V506 | QXBD2PT012EQ04 | QXFD2PT018EQ04   | QXXD2PT018VQ04 | QXFN2PT008P506 | QXXN2PT012P504 | QXFD5AT080V508 | QXFN5AT030P508 | QXWD2PT018P506 |
| QXFD2AT027E506 | QXFN2AT027E506 | QXBD2PT012EQ04 | QXFD2PT018EQ04   | QXXD2PT018VQ04 | QXFN2PT008P506 | QXXN2PT012P504 | QXFD5AT080V508 | QXFN5AT030P508 | QXWD2PT018P506 |
| QXFD2AT027H506 | QXFN2AT027H506 | QXBD2PT012EQ04 | QXFD2PT018EQ04   | QXXD2PT018VQ04 | QXFN2PT008P506 | QXXN2PT012P504 | QXFD5AT080V508 | QXFN5AT030P508 | QXWD2PT018P506 |
| QXFD2AT005PQ04 | QXFN2AT005PQ04 | QXBD2PT012EQ04 | QXFD2PT018EQ04   | QXXD2PT018VQ04 | QXFN2PT008P506 | QXXN2PT012P504 | QXFD5AT080V508 | QXFN5AT030P508 | QXWD2PT018P506 |
| QXFD2AT010P506 | QXFN2AT010P506 | QXBD2PT012EQ04 | QXFD2PT018EQ04   | QXXD2PT018VQ04 | QXFN2PT008P506 | QXXN2PT012P504 | QXFD5AT080V508 | QXFN5AT030P508 | QXWD2PT018P506 |
| QXFD2AT015P506 | QXFN2AT015P506 | QXBD2PT012EQ04 | QXFD2PT018EQ04   | QXXD2PT018VQ04 | QXFN2PT008P506 | QXXN2PT012P504 | QXFD5AT080V508 | QXFN5AT030P508 | QXWD2PT018P506 |
| QXFD2AT018PQ04 | QXFN2AT018PQ04 | QXBD2PT012EQ04 | QXFD2PT018EQ04   | QXXD2PT018VQ04 | QXFN2PT008P506 | QXXN2PT012P504 | QXFD5AT080V508 | QXFN5AT030P508 | QXWD2PT018P506 |
| QXFD2AT018P506 | QXFN2AT018P506 | QXBD2PT012EQ04 | QXFD2PT018EQ04   | QXXD2PT018VQ04 | QXFN2PT008P506 | QXXN2PT012P504 | QXFD5AT080V508 | QXFN5AT030P508 | QXWD2PT018P506 |
| QXFD2AT027P506 | QXFN2AT027P506 | QXBD2PT012EQ04 | QXFD2PT018EQ04   | QXXD2PT018VQ04 | QXFN2PT008P506 | QXXN2PT012P504 | QXFD5AT080V508 | QXFN5AT030P508 | QXWD2PT018P506 |
| QXFD2AT005VQ04 | QXFN2AT005VQ04 | QXBD2PT012EQ04 | QXFD2PT018EQ04   | QXXD2PT018VQ04 | QXFN2PT008P506 | QXXN2PT012P504 | QXFD5AT080V508 | QXFN5AT030P508 | QXWD2PT018P506 |
| QXFD2AT010V506 | QXFN2AT010V506 | QXBD2PT012EQ04 | QXFD2PT018EQ04   | QXXD2PT018VQ04 | QXFN2PT008P506 | QXXN2PT012P504 | QXFD5AT080V508 | QXFN5AT030P508 | QXWD2PT018P506 |
| QXFD2AT015V506 | QXFN2AT015V506 | QXBD2PT012EQ04 | QXFD2PT018EQ04   | QXXD2PT018VQ04 | QXFN2PT008P506 | QXXN2PT012P504 | QXFD5AT080V508 | QXFN5AT030P508 | QXWD2PT018P506 |
| QXFD2AT018VQ04 | QXFN2AT018VQ04 | QXBD2PT012EQ04 | QXFD2PT018EQ04   | QXXD2PT018VQ04 | QXFN2PT008P506 | QXXN2PT012P504 | QXFD5AT080V508 | QXFN5AT030P508 | QXWD2PT018P506 |
| QXFD2AT018V506 | QXFN2AT018V506 | QXBD2PT012EQ04 | QXFD2PT018EQ04   | QXXD2PT018VQ04 | QXFN2PT008P506 | QXXN2PT012P504 | QXFD5AT080V508 | QXFN5AT030P508 | QXWD2PT018P506 |
| QXFD2AT027V506 | QXFN2AT027V506 | QXBD2PT012EQ04 | QXFD2PT018EQ04   | QXXD2PT018VQ04 | QXFN2PT008P506 | QXXN2PT012P504 | QXFD5AT080V508 | QXFN5AT030P508 | QXWD2PT018P506 |
| QXFD2AT027E506 | QXFN2AT027E506 | QXBD2PT012EQ04 | QXFD2PT018EQ04   | QXXD2PT018VQ04 | QXFN2PT008P506 | QXXN2PT012P504 | QXFD5AT080V508 | QXFN5AT030P508 | QXWD2PT018P506 |
| QXFD2AT027H506 | QXFN2AT027H506 | QXBD2PT012EQ04 | QXFD2PT018EQ04   | QXXD2PT018VQ04 | QXFN2PT008P506 | QXXN2PT012P504 | QXFD5AT080V508 | QXFN5AT030P508 | QXWD2PT018P506 |
| QXFD2AT005PQ04 | QXFN2AT005PQ04 | QXBD2PT012EQ04 | QXFD2PT018EQ04   | QXXD2PT018VQ04 | QXFN2PT008P506 | QXXN2PT012P504 | QXFD5AT080V508 | QXFN5AT030P508 | QXWD2PT018P506 |
| QXFD2AT010P506 | QXFN2AT010P506 | QXBD2PT012EQ04 | QXFD2PT018EQ04   | QXXD2PT018VQ04 | QXFN2PT008P506 | QXXN2PT012P504 | QXFD5AT080V508 | QXFN5AT030P508 | QXWD2PT018P506 |
| QXFD2AT015P506 | QXFN2AT015P506 | QXBD2PT012EQ04 | QXFD2PT018EQ04   | QXXD2PT018VQ04 | QXFN2PT008P506 | QXXN2PT012P504 | QXFD5AT080V508 | QXFN5AT030P508 | QXWD2PT018P506 |
| QXFD2AT018PQ04 | QXFN2AT018PQ04 | QXBD2PT012EQ04 | QXFD2PT018EQ04   | QXXD2PT018VQ04 | QXFN2PT008P506 | QXXN2PT012P504 | QXFD5AT080V508 | QXFN5AT030P508 | QXWD2PT018P506 |
| QXFD2AT018P506 | QXFN2AT018P506 | QXBD2PT012EQ04 | QXFD2PT018EQ04   | QXXD2PT018VQ04 | QXFN2PT008P506 | QXXN2PT012P504 | QXFD5AT080V508 | QXFN5AT030P508 | QXWD2PT018P506 |
| QXFD2AT027P506 | QXFN2AT027P506 | QXBD2PT012EQ04 | QXFD2PT018EQ04   | QXXD2PT018VQ04 | QXFN2PT008P506 | QXXN2PT012P504 | QXFD5AT080V508 | QXFN5AT030P508 | QXWD2PT018P506 |
| QXFD2AT005VQ04 | QXFN2AT005VQ04 | QXBD2PT012EQ04 | QXFD2PT018EQ04   | QXXD2PT018VQ04 | QXFN2PT008P506 | QXXN2PT012P504 | QXFD5AT080V508 | QXFN5AT030P508 | QXWD2PT018P506 |
| QXFD2AT010V506 | QXFN2AT010V506 | QXBD2PT012EQ04 | QXFD2PT018EQ04   | QXXD2PT018VQ04 | QXFN2PT008P506 | QXXN2PT012P504 | QXFD5AT080V508 | QXFN5AT030P508 | QXWD2PT018P506 |
| QXFD2AT015V506 | QXFN2AT015V506 | QXBD2PT012EQ04 | QXFD2PT018EQ04   | QXXD2PT018VQ04 | QXFN2PT008P506 | QXXN2PT012P504 | QXFD5AT080V508 | QXFN5AT030P508 | QXWD2PT018P506 |
| QXFD2AT018VQ04 | QXFN2AT018VQ04 | QXBD2PT012EQ04 | QXFD2PT018EQ04</ |                |                |                |                |                |                |