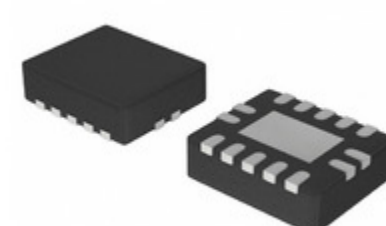


| 74LVC14ABQ-Q100X | |
|------------------------|--|
| Teilenummer | 74LVC14ABQ-Q100X |
| Hersteller | Nexperia |
| Beschreibung | IC SCHMITT TRIG HEX INV 14DHVQFN |
| Verfügbare Menge | 500 pcs in stock |
| Datenblätter | 74LVC14ABQ-Q100X.pdf |
| 74LVC14ABQ-Q100X Price | Preis und Lieferzeit online anfordern or Email us: Info@ariat-tech.com |


[EIN ANGEBOT BEKOMMEN](#)
Technische Information von 74LVC14ABQ-Q100X

| | | | |
|------------------------|----------------------------------|-----------------------------------|---|
| Hersteller-Teilenummer | 74LVC14ABQ-Q100X | Kategorie | Integrierte Schaltungen (ICs) |
| Hersteller | Nexperia | Beschreibung | IC SCHMITT TRIG HEX INV 14DHVQFN |
| Paket / Fall | Tape & Reel (TR) | Verfügbare Menge | 500 |
| Spannungsversorgung | 1.2 V ~ 3.6 V | Supplier Device-Gehäuse | 14-DQFN (3x2.5) |
| Serie | Automotive, AEC-Q100, 74LVC | Verpackung | Tape & Reel (TR) |
| Verpackung / Gehäuse | 14-VFQFN Exposed Pad | Betriebstemperatur | -40°C ~ 125°C |
| Anzahl der Eingänge | 6 | Zahl der Schaltkreise | 6 |
| Befestigungsart | Surface Mount | Max Propagation Delay @ V, Max CL | 6.4ns @ 3.3V, 50pF |
| Logiktyp | Inverter | Logikpegel - Low | 0.12 V ~ 0.8 V |
| Logikpegel - Hohe | 1 V ~ 2 V | Eigenschaften | Schmitt Trigger |
| Strom - Ruhende (Max) | 40µA | Strom - hoch, niedrig | 24mA, 24mA |

74LVC14ABQ-Q100X 500 pcs Neu und original auf Lager, 74LVC14ABQ-Q100X-Bestand finden, Datenblatt, PDF, Inventar bei Ariat-Tech.com online, 74LVC14ABQ-Q100X Nexperia mit Garantie und Vertrauen bestellen. Anfrage 74LVC14ABQ-Q100X: Info@Ariat-Tech.com

Zugehörige Teile für 74LVC14ABQ-Q100X

| Bild | Teilenummer | Beschreibung | Hersteller | Menge |
|------|---------------------------------|----------------------------------|-------------------|-----------|
| | 74LVC139PW,112 | IC DUAL 2-4 DECOD/DEMUX 16TSSOP | Nexperia USA Inc. | 500 pcs |
| | 74LVC139DB,118 | IC DUAL 2-4 DECODER/DEMUX 16SSOP | Nexperia USA Inc. | 500 pcs |
| | 74LVC14AD,118 | IC SCHMITT TRIG HEX INV 14SOIC | Nexperia USA Inc. | 500 pcs |
| | 74LVC14ABQ,115 | IC HEX INV SCHMITT TRIG 14DHVQFN | Nexperia USA Inc. | 500 pcs |
| | 74LVC139DB,112 | IC DUAL 2-4 DECODER/DEMUX 16SSOP | Nexperia USA Inc. | 500 pcs |
| | 74LVC14A | 74LVC14A ST | ST | 279 pcs |
| | 74LVC14ADB | 74LVC14ADB NXP | NXP | 8000 pcs |
| | 74LVC139PW,118 | IC DUAL 2-4 DECOD/DEMUX 16-TSSOP | Nexperia USA Inc. | 500 pcs |
| | 74LVC14AD-Q100J | IC SCHMITT TRIG HEX INV 14SOIC | Nexperia USA Inc. | 500 pcs |
| | 74LVC14AD,112 | IC SCHMITT TRIG HEX INV 14SOIC | Nexperia USA Inc. | 500 pcs |
| | 74LVC14ADB,112 | IC HEX INV SCHMITT TRIG 14SSOP | Nexperia USA Inc. | 500 pcs |
| | 74LVC14ADR | 74LVC14ADR TI | TI | 539 pcs |
| | 74LVC14 | 74LVC14 HITACHI | HITACHI | 28 pcs |
| | 74LVC14ADT | 74LVC14ADT NXP | NXP | 463 pcs |
| | 74LVC14AD+118 | 74LVC14AD+118 NXP | NXP | 180 pcs |
| | 74LVC139PW/AUJ | IC DECODER/DEMUX DL 2-4 16TSSOP | NXP USA Inc. | 500 pcs |
| | 74LVC14AD | 74LVC14AD NXP | NXP | 51474 pcs |
| | 74LVC14ADB,118 | IC HEX SCHMITT INVERTER 14-SSOP | Nexperia USA Inc. | 500 pcs |
| | 74LVC139PW | 74LVC139PW PHILIPS | PHILIPS | 24857 pcs |
| | 74LVC14ABQ | 74LVC14ABQ PHILIPS | PHILIPS | 3000 pcs |

| | | | |
|-----------------------------|---|-----------------------------|-----------------------------------|
| 74LVC14ABQ-Q100X-Lager | 74LVC14ABQ-Q100X Preis | 74LVC14ABQ-Q100X-Elektronik | 74LVC14ABQ-Q100X-Komponenten |
| 74LVC14ABQ-Q100X Inventar | 74LVC14ABQ-Q100X Digikey | Lieferant 74LVC14ABQ-Q100X | 74LVC14ABQ-Q100X online bestellen |
| Anfrage 74LVC14ABQ-Q100X | 74LVC14ABQ-Q100X-Bild | 74LVC14ABQ-Q100X Bild | 74LVC14ABQ-Q100X PDF |
| 74LVC14ABQ-Q100X Datenblatt | 74LVC14ABQ-Q100X Datenblatt herunterladen | Hersteller Nexperia | |

Händler für Elektronikkomponenten - IC-Chips & IGBT-Modullieferant.

Angebotsanfrage E-Mail: Info@ariat-tech.com Webseite: <https://www.ariat-tech.com>

Urheberrechtsvermerk © 1996-2019 ARIAT TECHNOLOGY LIMITED. Alle Rechte vorbehalten.