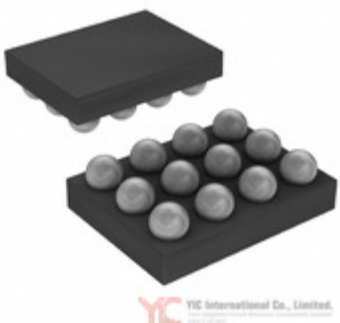


| | | |
|---|--------------------------------|--|
|  | <h2>MAX13043EEBC+T</h2> | |
| | Hersteller-Teilenummer: | MAX13043EEBC+T |
|  | Hersteller / Marke: | Maxim Integrated |
| | Teil der Beschreibung: | IC LEVEL TRANSLATOR 12-UCSP |
| | Datenblätter: | 1.MAX13043EEBC+T.pdf 2.MAX13043EEBC+T.pdf |
| | RoHs Status: | Bleifrei / RoHS-konform |
| Lagerzustand: | New original, Stock Available. | |
| Liefern von: | Hong Kong | |
| Versandweg: | DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS | |
| Image may be representation. See specs for product details. | | |




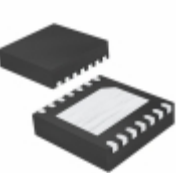

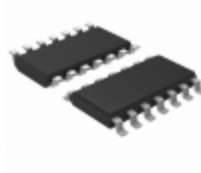
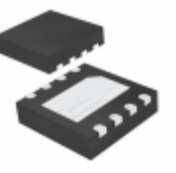
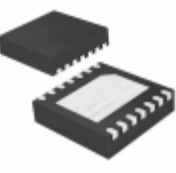
Spezifikationen

| | |
|-------------------------|---|
| Teilenummer | MAX13043EEBC+T |
| Hersteller | Maxim Integrated |
| Beschreibung | IC LEVEL TRANSLATOR 12-UCSP |
| Kategorie | Integrierte Schaltungen (ICs) > Logic-Übersetzer , Level- |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannung - VCCB | 2.2 V ~ 3.6 V |
| Spannung - VCCA | 1.62 V ~ 3.2 V |
| Übersetzertyp | Voltage Level |
| Supplier Device-Gehäuse | 12-UCSP |
| Serie | - |
| Verpackung | Tape & Reel (TR) |
| Verpackung / Gehäuse | 12-WFBGA, WLCSP |
| Ausgabetypp | Open Drain, Push-Pull |
| Ausgangssignal | - |
| Betriebstemperatur | -40°C ~ 85°C (TA) |
| Zahl der Schaltkreise | 1 |
| Befestigungsart | Surface Mount |
| Eingangssignal | - |
| Eigenschaften | Power Supply Decoupling |
| Datenrate | 100Mbps |
| Kanäle pro Stromkreis | 4 |
| Ladestrom | Bidirectional |

MAX13043EEBC+T Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX13043EEBC+T-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX13043EEBC+T Maxim Integrated mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ MAX13043EEBC+T E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|---|--|--|---|
| <p>sein:</p>  <p>MAX13046EELT+ MAXIM MAX13046EELT+ MAXIM</p> |  <p>MAX13042EEVKIT+ Maxim Integrated KIT EVAL MAX13042E 4CH XLATOR</p> |  <p>MAX13042EEBC+T Maxim Integrated IC LEVEL TRANSLATOR 12-UCSP</p> |  <p>MAX13043EETD+T Maxim Integrated IC LEVEL TRANSLATOR 14-TDFN</p> |
|  <p>MAX13047EETA+ Maxim Integrated IC XLATOR BIDIRECT LEVEL 8TDFN</p> |  <p>MAX13041ASD/V+T Maxim Integrated IC CAN TXRX +/-80V HS 14SOIC</p> |  <p>MAX13047EETA+T Maxim Integrated IC TRANSLATOR 2CH BIDIR 8- TDFN</p> |  <p>MAX13042EETD+ Maxim Integrated IC LEVEL TRANSLATOR 14-TDFN</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|---|--|---|--------------------------------------|---|
| MAX13043EEBC+T Maxim Integrated | MAX13043EEBC+T Datenblatt | MAX13043EEBC+T-Datenblätter | MAX13043EEBC+T PDF | Maxim Integrated MAX13043EEBC+T |
| MAX13043EEBC+T Electronic | MAX13043EEBC+T-Komponenten | MAX13043EEBC+T-Verteiler | MAX13043EEBC+T-Bild | MAX13043EEBC+T-Teil |
| MAX13043EEBC+T Preis | MAX13043EEBC+T Hersteller | MAX13043EEBC+T Bild | MAX13043EEBC+T Aktie | MAX13043EEBC+T Inventar |
| MAX13043EEBC+T Neu | MAX13043EEBC+T Original | MAX13043EEBC+T garantiert | MAX13043EEBC+T RFQ | MAX13043EEBC+T Online bestellen |

Contact us: Info@Y-IC.com

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.
Copyright © 2019 YIC International Co., Limited