




| | | |
|---|---|--|
|  | <h2 style="color: #e67e22;">MAX1485CUB+T</h2> | |
| | Hersteller-Teilenummer: | MAX1485CUB+T |
|  | Hersteller / Marke: | Maxim Integrated |
| | Teil der Beschreibung: | IC TXRX RS485/RS422 10-UMAX |
|  | Datenblätter: | 1.MAX1485CUB+T.pdf 2.MAX1485CUB+T.pdf |
| | RoHs Status: | Bleifrei / RoHS-konform |
| Lagerzustand: | New original, 5783 pcs Stock Available. | |
| Liefern von: | Hong Kong | |
| Versandweg: | DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS | |
| <p>Image may be representation. See specs for product details.</p> | | |

Spezifikationen

| | |
|--------------------------------|---|
| Teilenummer | MAX1485CUB+T |
| Hersteller | Maxim Integrated |
| Beschreibung | IC TXRX RS485/RS422 10-UMAX |
| Kategorie | Integrierte Schaltungen (ICs) > Schnittstelle - Treiber, |
| Teilstatus | 5783 pcs Stock |
| Serie | - |
| Betriebstemperatur | 0°C ~ 70°C |
| Befestigungsart | Surface Mount |
| Art | Transceiver |
| Verpackung / Gehäuse | 10-TFSOP, 10-MSOP (0.118", 3.00mm Width) |
| Supplier Device-Gehäuse | 10-uMAX |
| Spannungsversorgung | 4.75 V ~ 5.25 V |
| Protokoll | RS422, RS485 |
| Anzahl der Treiber / Empfänger | 1/1 |
| Duplex | Full |
| Empfänger Hysterese | 70mV |
| Datenrate | 250kbps |
| Verpackung | Tape & Reel (TR) |

MAX1485CUB+T ist neu im Original, Suche MAX1485CUB+T Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie MAX1485CUB+T Maxim Integrated mit Garantie und Vertrauen. Anfrage MAX1485CUB+T: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

| | | | |
|---|--|---|---|
|  <p>MAX1485ESA+T MAX MAX1485ESA+T MAX</p> |  <p>MAX1485EPA MAX MAX1485EPA MAX</p> |  <p>MAX14859GWE+ Maxim Integrated IC TXRX RS-485/RS-422 16SOIC</p> |  <p>MAX1485EUB+ Maxim Integrated IC TXRX RS485/RS422 10-UMAX</p> |
|  <p>MAX14858GWE+T Maxim Integrated IC TXRX RS-485/RS-422 16SOIC</p> |  <p>MAX1485CUB+ Maxim Integrated IC TXRX RS485/RS422 10-UMAX</p> |  <p>MAX1485CSA+T MAX</p> |  <p>MAX1485EUB+T Maxim Integrated IC TXRX RS485/RS422 10-UMAX</p> |

heiße Teile

Mehr

| | | | | |
|----------------|-----------------|------------------|-----------------|-----------------|
| ⊗ MAX1481CUB | ↔ MAX1481CUB+ | ⇒ MAX1481CUB+T | D MAX1481EUB+ | ⇒ MAX1481EUB+T |
| ⊕ MAX1482CSD+T | ⊗ MAX1482EPD | D MAX1482ESD | ⇒ MAX1482ESD+T | ⇒ MAX14830ETM+T |
| ⊗ MAX1483CPA | ⊕ MAX1483CPA+ | ⊗ MAX1483CSA | ↔ MAX1483CSA+ | ⇒ MAX1483CSA+T |
| D MAX1483ECPA | ⊗ MAX1483ECSA | ⊕ MAX1483EEPA | ⊗ MAX1483EESA | ⇒ MAX1483EPA |
| ⇒ MAX1483ESA | ↔ MAX1483ESA+T | ⊗ MAX14840EATA+T | ⊕ MAX14842ATE+T | ⇒ MAX1484CUB-T |
| ↔ MAX1485ESA+T | ⇒ MAX1486CUB+T | D MAX1486EUB+T | ⊗ MAX1487CPA | ⊕ MAX1487CPA+ |
| ⊗ MAX1487CSA | D MAX1487CSA+ | ⇒ MAX1487CSA+T | ↔ MAX1487ECPA | ⇒ MAX1487ECPA+ |
| ⊕ MAX1487ECSA | ⊗ MAX1487ECSA+ | ↔ MAX1487ECSA+T | ⇒ MAX1487EEPA | ⇒ MAX1487EESA |
| ⊗ MAX1487EESA+ | ⊕ MAX1487EESA+T | ⊗ MAX1487EPA | D MAX1487EPA+ | ⇒ MAX1487ESA |
| ↔ MAX1487ESA+ | ⊗ MAX1487ESA+T | ⊕ MAX14885EETL+T | ⊗ MAX1488CSD | ⇒ MAX1488ECPD |

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