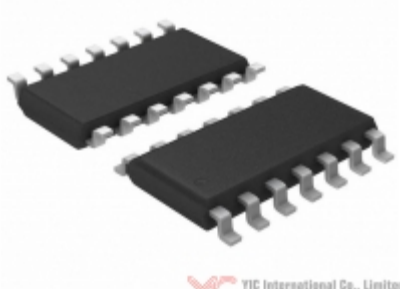
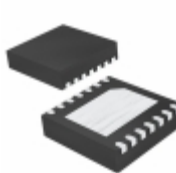
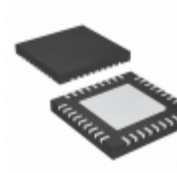

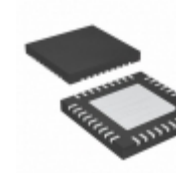



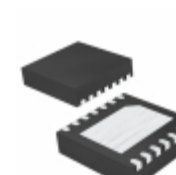
	MAX13433EESD+T	
	Hersteller-Teilenummer:	MAX13433EESD+T
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC TXRX RS422/485 16MBPS 14SOIC
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	1.MAX13433EESD+T.pdf 2.MAX13433EESD+T.pdf
	RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, 10240 pcs Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	MAX13433EESD+T
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC TXRX RS422/485 16MBPS 14SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Schnittstelle - Treiber,
Teilstatus	10240 pcs Stock
Serie	-
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Befestigungsart	Surface Mount
Art	Transceiver
Verpackung / Gehäuse	14-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Supplier Device-Gehäuse	14-SOIC
Spannungsversorgung	3 V ~ 5.5 V
Protokoll	RS422, RS485
Anzahl der Treiber / Empfänger	1/1
Duplex	Full
Empfänger Hysterese	15mV
Datenrate	16Mbps
Verpackung	Tape & Reel (TR)

MAX13433EESD+T ist neu im Original, Suche MAX13433EESD+T Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie MAX13433EESD+T Maxim Integrated mit Garantie und Vertrauen. Anfrage MAX13433EESD+T: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>MAX13432EETD+T Maxim Integrated IC TXRX RS422/485 500KBPS 14TDFN</p>	 <p>MAX1343BETX+ Maxim Integrated IC ADC/DAC 12BIT W/FIFO 36WQFN</p>	 <p>MAX13433EESD MAXIM MAX13433EESD MAXIM</p>	 <p>MAX1343BETX+T Maxim Integrated IC ADC/DAC 12BIT W/FIFO 36WQFN</p>
 <p>MAX13433E 1109+ 1109+ SOP</p>	 <p>MAX13433EESD+ Maxim Integrated IC TXRX RS422/485 16MBPS 14SOIC</p>	 <p>MAX13442EASA+ Maxim Integrated IC TXRX RS485 HALF DUPLEX 8-SOIC</p>	 <p>MAX13433EETD+T Maxim Integrated IC TXRX RS422/485 16MBPS 14TDFN</p>

heiße Teile

Mehr

⊗ MAX1312ECM+	↔ MAX13172ECI	⇒ MAX13174EC	D MAX13174ECAG+	⇒ MAX13202EALT+T
⊕ MAX13204EALT+T	⊗ MAX13235EEUP+T	D MAX1324ECM+	⇒ MAX13253ATB+T	⇒ MAX132AEWG-T
⊗ MAX132CNG+	⊕ MAX132ENG+	⊗ MAX132EWG+T	↔ MAX13331GEE	⇒ MAX13331GEE/V
D MAX13331GEE/V+	⊗ MAX13362ATL/V+	⊕ MAX13362ATL/V+T	⊗ MAX13366GTE/V+	⇒ MAX133CQH
⇒ MAX13411EESA	↔ MAX13412EESA	⊗ MAX13430EETB+T	⊕ MAX13430EEUB+T	⇒ MAX13431EEUB+
↔ MAX13442EASA+	⇒ MAX13442EASA+T	D MAX13443EASA	⊗ MAX134442EASA	⊕ MAX13448EESD
⊗ MAX13485EELA+T	D MAX13485EESA	⇒ MAX13485EESA+	↔ MAX13485EESA+T	⇒ MAX13485EPA
⊕ MAX13486EESA	⊗ MAX13486EESA+T	↔ MAX13487EESA	⇒ MAX13487EESA+T	⇒ MAX13488EESA
⊗ MAX13488EESA+T	⊕ MAX134CMH	⊗ MAX134CPL	D MAX135CPI	⇒ MAX135CWI
↔ MAX1361EUB+T	⊗ MAX1363EUB+T	⊕ MAX136CMH	⊗ MAX136CMH+D	⇒ MAX1391ETB+

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