



Bild kann Darstellung sein.  
Produktdetails siehe Spezifikationen.

### MAX3013ETP+

Teilenummer: **MAX3013ETP+**  
 Produktbeschreibung: IC TRNSLTR BIDIRECTIONAL 20TQFN  
 RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform  
 Datenblätter: [1.MAX3013ETP+.pdf](#) [2.MAX3013ETP+.pdf](#)

Hersteller / Marke: Maxim Integrated  
 Liefern von: Hong Kong  
 Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ANFRAGE SENDEN](#)

### Produktdetails

<b>Teilenummer</b>	MAX3013ETP+	<b>Hersteller</b>	Maxim Integrated
<b>Beschreibung</b>	IC TRNSLTR BIDIRECTIONAL 20TQFN	<b>Bleifreier Status / RoHS Status</b>	Bleifrei / RoHS-konform
<b>Datenblatt</b>	1.MAX3013ETP+.pdf2.MAX3013ETP+.pdf		
<b>Spannung - VCCB</b>	1.65V ~ 3.6V	<b>Spannung - VCCA</b>	1.2V ~ 3.6V
<b>Übersetzertyp</b>	Voltage Level	<b>Supplier Device-Gehäuse</b>	20-TQFN-EP (5x5)
<b>Serie</b>	-	<b>Verpackung</b>	Tube
<b>Verpackung / Gehäuse</b>	20-WQFN Exposed Pad	<b>Ausgabertyp</b>	Tri-State, Non-Inverted
<b>Ausgangssignal</b>	-	<b>Betriebstemperatur</b>	-40°C ~ 85°C (TA)
<b>Zahl der Schaltkreise</b>	1	<b>Befestigungsart</b>	Surface Mount
<b>Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)</b>	1 (Unlimited)	<b>Hersteller Standard Vorlaufzeit</b>	6 Weeks
<b>Bleifreier Status / RoHS-Status</b>	Lead free / RoHS Compliant	<b>Eingangssignal</b>	-
<b>Eigenschaften</b>	Power Supply Decoupling	<b>detaillierte Beschreibung</b>	Voltage Level Translator Bidirectional 1 Circuit 8 Channel 100Mbps 20-TQFN-EP (5x5)
<b>Datenrate</b>	100Mbps	<b>Kanäle pro Stromkreis</b>	8
<b>Ladestrom</b>	Bidirectional	<b>Basisteilenummer</b>	MAX3013

### Verwandte Produkte

 <b>MAX30112EWG+T</b> Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: INTEGRATED BIOSENSOR FOR MOBILE Herunterladen: <a href="#">MAX30112EWG+T.pdf</a>	RFQ	 <b>MAX30112EWG+</b> Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: IC SENSOR OXIMETER/HEARTRATE AFE Herunterladen: <a href="#">MAX30112EWG+.pdf</a>	RFQ
 <b>MAX301CPE</b> Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: IC SWITCH DUAL SPST 16DIP Herunterladen: <a href="#">MAX301CPE.pdf</a>	RFQ	 <b>MAX3013EBP+T</b> Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: IC TRNSLTR BIDIRECTIONAL 20UCSP Herunterladen: <a href="#">MAX3013EBP+T.pdf</a>	RFQ
 <b>MAX3012EUP+T</b> Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: IC TRNSLTR UNIDIR 20TSSOP Herunterladen: <a href="#">MAX3012EUP+T.pdf</a>	RFQ	 <b>MAX3012EUP+</b> Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: IC TRNSLTR UNIDIR 20TSSOP Herunterladen: <a href="#">MAX3012EUP+.pdf</a>	RFQ
 <b>MAX301CSE</b> Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: IC SWITCH DUAL SPST 16SOIC Herunterladen: <a href="#">MAX301CSE.pdf</a>	RFQ	 <b>MAX301CPE+</b> Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: IC SWITCH DUAL SPST 16DIP Herunterladen: <a href="#">MAX301CPE+.pdf</a>	RFQ
 <b>MAX3013ETP+T</b> Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: IC TRNSLTR BIDIRECTIONAL 20TQFN Herunterladen: <a href="#">MAX3013ETP+T.pdf</a>	RFQ	 <b>MAX3013EUP+T</b> Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: IC TRNSLTR BIDIRECTIONAL 20TSSOP Herunterladen: <a href="#">MAX3013EUP+T.pdf</a>	RFQ
 <b>MAX30110EWG+T</b> Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: INTEGRATED BIOSENSOR FOR MOBILE Herunterladen: <a href="#">MAX30110EWG+T.pdf</a>	RFQ	 <b>MAX3013EUP+</b> Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: IC TRNSLTR BIDIRECTIONAL 20TSSOP Herunterladen: <a href="#">MAX3013EUP+.pdf</a>	RFQ

### Verwandte Tags

- Maxim Integrated MAX3013ETP+
- MAX3013ETP+ Preis
- MAX3013ETP+ PDF-Datenblatt
- MAX3013ETP+ Aktie
- Maxim Integrated MAX3013ETP+
- Maxim Integrated MAX3013ETP+
- MAX3013ETP+-Verteiler
- MAX3013ETP+ Bilder
- MAX3013ETP+ Datenblatt herunterladen
- Kaufen Sie MAX3013ETP+
- Maxim Integrated Lieferant
- MAX3013ETP+ Lieferant
- MAX3013ETP+-Bild
- MAX3013ETP+-Datenblatt
- Kaufen Sie Maxim Integrated MAX3013ETP+
- Maxim Integrated-Verteiler