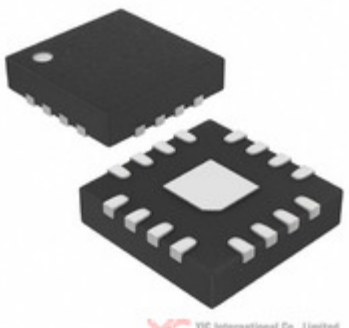


	<h2 style="color: red;">MAX13032EETE+</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">MAX13032EETE+</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Maxim Integrated</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC LEVEL TRANS 6CH 16TQFN
	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.MAX13032EETE+.pdf</a> <a href="#">2.MAX13032EETE+.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.	
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong	
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		



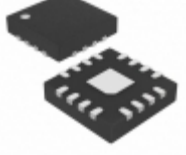


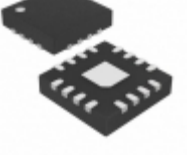
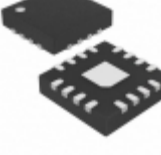
### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">MAX13032EETE+</a>
Hersteller	<a href="#">Maxim Integrated</a>
Beschreibung	IC LEVEL TRANS 6CH 16TQFN
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs)</a> > <a href="#">Logic-Übersetzer, Level-</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - VCCB	2.2 V ~ 3.6 V
Spannung - VCCA	1.62 V ~ 3.2 V
Übersetzertyp	Voltage Level
Supplier Device-Gehäuse	16-TQFN (4x4)
Serie	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	16-WQFN Exposed Pad
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	6
Ladestrom	Bidirectional

MAX13032EETE+ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX13032EETE+-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX13032EETE+ 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 MAX13032EETE+ E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>MAX13030EEBE+T</b> Maxim Integrated IC LEVEL TRANS 6CH 16-UCSP</p>	 <p><b>MAX13035EETE+</b> Maxim Integrated IC TRANSL LOGIC 16-TQFN</p>	 <p><b>MAX13030EETE+T</b> Maxim Integrated IC LEVEL TRANS 6CH 16TQFN</p>	 <p><b>MAX1302BEUG+T</b> Maxim Integrated IC ADC 16BIT SRL 115KSPS 24TSSOP</p>
 <p><b>MAX13035EEBE+T</b> Maxim Integrated IC TRANSL LOGIC 16-UCSP</p>	 <p><b>MAX13035EETE+T</b> Maxim Integrated IC LEVEL TRANS 6CH 16TQFN</p>	 <p><b>MAX13032EETE+T</b> Maxim Integrated IC LEVEL TRANS 6CH 16TQFN</p>	 <p><b>MAX13030EETE+</b> Maxim Integrated IC LEVEL TRANS 6CH 16TQFN</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">MAX13032EETE+ Maxim Integrated</a>	<a href="#">MAX13032EETE+ Datenblatt</a>	<a href="#">MAX13032EETE+-Datenblätter</a>	<a href="#">MAX13032EETE+ PDF</a>	<a href="#">Maxim Integrated MAX13032EETE+</a>
<a href="#">MAX13032EETE+ Electronic</a>	<a href="#">MAX13032EETE+-Komponenten</a>	<a href="#">MAX13032EETE+-Verteiler</a>	<a href="#">MAX13032EETE+-Bild</a>	<a href="#">MAX13032EETE+-Teil</a>
<a href="#">MAX13032EETE+ Preis</a>	<a href="#">MAX13032EETE+ Hersteller</a>	<a href="#">MAX13032EETE+ Bild</a>	<a href="#">MAX13032EETE+ Aktie</a>	<a href="#">MAX13032EETE+ Inventar</a>
<a href="#">MAX13032EETE+ Neu</a>	<a href="#">MAX13032EETE+ Original</a>	<a href="#">MAX13032EETE+ garantiert</a>	<a href="#">MAX13032EETE+ RFQ</a>	<a href="#">MAX13032EETE+ Online bestellen</a>

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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