








	<h2>MAX243EPE+</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> MAX243EPE+</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Maxim Integrated</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC RS-232 DRVR/RCVR 16-DIP</p> <p><b>Datenblätter:</b> <a href="#">1.MAX243EPE+.pdf</a> <a href="#">2.MAX243EPE+.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 32 pcs Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	MAX243EPE+
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC RS-232 DRVR/RCVR 16-DIP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Schnittstelle - Treiber,
Teilstatus	32 pcs Stock
Spannungsversorgung	4.5 V ~ 5.5 V
Art	Transceiver
Supplier Device-Gehäuse	16-PDIP
Serie	-
Empfänger Hysterese	500mV
Protokoll	RS232
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	16-DIP (0.300", 7.62mm)
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Anzahl der Treiber / Empfänger	2/2
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	6 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Duplex	Full
detaillierte Beschreibung	2/2 Transceiver Full RS232 16-PDIP
Datenrate	200kbps
Basisteilenummer	MAX243

MAX243EPE+ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX243EPE+-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX243EPE+ 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 MAX243EPE+ E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>MAX243ESE+</b> Maxim Integrated IC RS-232 DRVR/RCVR 16-SOIC</p>	 <p><b>MAX243ESE+T</b> Maxim Integrated IC RS-232 DRVR/RCVR 16-SOIC</p>	 <p><b>MAX243CWE</b> Maxim Integrated IC TXRX DUAL RS232 35V 16-SOIC</p>	 <p><b>MAX243ESE-TG074</b> MAX MAX SOP</p>
 <p><b>MAX243ESE</b> Maxim Integrated IC TXRX DUAL RS232 35V 16-SOIC</p>	 <p><b>MAX243EPE</b> Maxim Integrated IC TXRX DUAL RS232 35V 16-DIP</p>	 <p><b>MAX243CWE+</b> Maxim Integrated IC RS-232 DRVR/RCVR 16-SOIC</p>	 <p><b>MAX243CWE+T</b> Maxim Integrated IC RS-232 DRVR/RCVR 16-SOIC</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX243EPE+ Maxim Integrated	MAX243EPE+ Datenblatt	MAX243EPE+-Datenblätter	MAX243EPE+ PDF	Maxim Integrated MAX243EPE+
MAX243EPE+ Electronic	MAX243EPE+-Komponenten	MAX243EPE+-Verteiler	MAX243EPE+-Bild	MAX243EPE+-Teil
MAX243EPE+ Preis	MAX243EPE+ Hersteller	MAX243EPE+ Bild	MAX243EPE+ Aktie	MAX243EPE+ Inventar
MAX243EPE+ Neu	MAX243EPE+ Original	MAX243EPE+ garantiert	MAX243EPE+ RFQ	MAX243EPE+ Online bestellen

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