

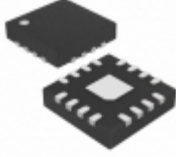
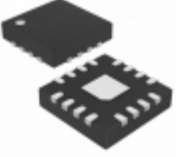






	<h2 style="color: #e67e22;">MAX3208EEUB+</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">MAX3208EEUB+</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Maxim Integrated</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	TVS DIODE 10UMAX
	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">MAX3208EEUB+.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / 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="#">MAX3208EEUB+</a>
Hersteller	<a href="#">Maxim Integrated</a>
Beschreibung	TVS DIODE 10UMAX
Kategorie	<a href="#">Schaltkreisschutz &gt; TVS - Dioden</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	-
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	-
Spannung - Aufteilung (min.)	-
Unidirektionale Kanäle	4
Art	Steering (Rail to Rail)
Supplier Device-Gehäuse	10-uMAX
Serie	-
Stromleitungsschutz	Yes
Power - Peak Pulse	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	10-TFSOP, 10-MSOP (0.118", 3.00mm Width)
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TA)
Befestigungsart	Surface Mount
Strom - Spitzenimpuls (10 / 1000µs)	-
Kapazität @ Frequenz	-
Anwendungen	Ethernet

MAX3208EEUB+ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX3208EEUB+-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX3208EEUB+ 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 MAX3208EEUB+ E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>MAX3208EATE+T</b> Maxim Integrated TVS DIODE 16TQFN</p>	 <p><b>MAX3208EATE+</b> Maxim Integrated TVS DIODE 16TQFN</p>	 <p><b>MAX3208EEUB+T</b> Maxim Integrated TVS DIODE 10UMAX</p>	 <p><b>MAX3208EAUB+T</b> Maxim Integrated TVS DIODE 10UMAX</p>
 <p><b>MAX3209ECUU</b> Maxim Integrated IC TXRX LP DUAL RS232 38-TSSOP</p>	 <p><b>MAX3209ECUU+T</b> Maxim Integrated IC RS-232 DUAL SRL 38TSSOP</p>	 <p><b>MAX3209ECUU+</b> Maxim Integrated IC TXRX LP DUAL RS232 38-TSSOP</p>	 <p><b>MAX3209ECUU-T</b> MAXIM MAXIM TSSOP-3</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">MAX3208EEUB+ Maxim Integrated</a>	<a href="#">MAX3208EEUB+ Datenblatt</a>	<a href="#">MAX3208EEUB+-Datenblätter</a>	<a href="#">MAX3208EEUB+ PDF</a>	<a href="#">Maxim Integrated MAX3208EEUB+</a>
<a href="#">MAX3208EEUB+ Electronic</a>	<a href="#">MAX3208EEUB+-Komponenten</a>	<a href="#">MAX3208EEUB+-Verteiler</a>	<a href="#">MAX3208EEUB+-Bild</a>	<a href="#">MAX3208EEUB+-Teil</a>
<a href="#">MAX3208EEUB+ Preis</a>	<a href="#">MAX3208EEUB+ Hersteller</a>	<a href="#">MAX3208EEUB+ Bild</a>	<a href="#">MAX3208EEUB+ Aktie</a>	<a href="#">MAX3208EEUB+ Inventar</a>
<a href="#">MAX3208EEUB+ Neu</a>	<a href="#">MAX3208EEUB+ Original</a>	<a href="#">MAX3208EEUB+ garantiert</a>	<a href="#">MAX3208EEUB+ RFQ</a>	<a href="#">MAX3208EEUB+ 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