
	<h2>MAX3208EATE+</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">MAX3208EATE+</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> TVS DIODE 16TQFN</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">MAX3208EATE+.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 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	<a href="#">MAX3208EATE+</a>
Hersteller	<a href="#">Maxim Integrated</a>
Beschreibung	TVS DIODE 16TQFN
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	16-TQFN (3x3)
Serie	-
Stromleitungsschutz	Yes
Power - Peak Pulse	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	16-WFQFN Exposed Pad
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TA)
Befestigungsart	Surface Mount
Strom - Spitzenimpuls (10 / 1000µs)	-
Kapazität @ Frequenz	-
Anwendungen	Ethernet

MAX3208EATE+ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX3208EATE+-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX3208EATE+ 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 MAX3208EATE+ E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>MAX3208EAUB+</b> Maxim Integrated TVS DIODE 10UMAX</p>	 <p><b>MAX3208EEUB+</b> Maxim Integrated TVS DIODE 10UMAX</p>	 <p><b>MAX3206EETC-T(AACA)</b> MAX MAX QFN-12</p>	 <p><b>MAX3207EAUT</b> MAXIM MAXIM SOT23-6</p>
 <p><b>MAX3207EAUT-T</b> MAXIM MAXIM SOT23-6</p>	 <p><b>MAX3206EEWL+T</b> Maxim Integrated TVS DIODE SMD</p>	 <p><b>MAX3208EAUB+T</b> Maxim Integrated TVS DIODE 10UMAX</p>	 <p><b>MAX3208EATE+T</b> Maxim Integrated TVS DIODE 16TQFN</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">MAX3208EATE+ Maxim Integrated</a>	<a href="#">MAX3208EATE+ Datenblatt</a>	<a href="#">MAX3208EATE+-Datenblätter</a>	<a href="#">MAX3208EATE+ PDF</a>	<a href="#">Maxim Integrated MAX3208EATE+</a>
<a href="#">MAX3208EATE+ Electronic</a>	<a href="#">MAX3208EATE+-Komponenten</a>	<a href="#">MAX3208EATE+-Verteiler</a>	<a href="#">MAX3208EATE+-Bild</a>	<a href="#">MAX3208EATE+-Teil</a>
<a href="#">MAX3208EATE+ Preis</a>	<a href="#">MAX3208EATE+ Hersteller</a>	<a href="#">MAX3208EATE+ Bild</a>	<a href="#">MAX3208EATE+ Aktie</a>	<a href="#">MAX3208EATE+ Inventar</a>
<a href="#">MAX3208EATE+ Neu</a>	<a href="#">MAX3208EATE+ Original</a>	<a href="#">MAX3208EATE+ garantiert</a>	<a href="#">MAX3208EATE+ RFQ</a>	<a href="#">MAX3208EATE+ 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