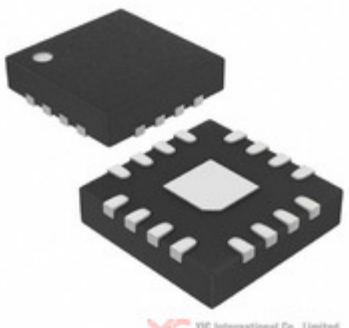
	<h2>MAX16026TE+</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">MAX16026TE+</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Maxim Integrated</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC SUPERVISORY CIRC DL 16TQFN
	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.MAX16026TE+.pdf</a> <a href="#">2.MAX16026TE+.pdf</a>
	<b>RoHs 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="#">MAX16026TE+</a>
Hersteller	<a href="#">Maxim Integrated</a>
Beschreibung	IC SUPERVISORY CIRC DL 16TQFN
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; PMIC - Vorgesetzte</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Schwellen	9 Selectable Threshold Combinations
Art	Sequencer
Supplier Device-Gehäuse	16-TQFN (4x4)
Serie	-
Zurücksetzen Timeout	140 ms/Adjustable Minimum
zurückstellen	Active Low
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	16-WQFN Exposed Pad
Ausgabe	Push-Pull, Totem Pole
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TA)
Anzahl der überwachten Spannungen	2
Befestigungsart	Surface Mount

MAX16026TE+ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX16026TE+-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX16026TE+ 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 MAX16026TE+ E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>MAX16025TE+</b> Maxim Integrated IC SUPERVISORY CIRC DL 16TQFN</p>	 <p><b>MAX16024PTBS25+T</b> Maxim Integrated IC BATTERY BACKUP 2.5V 10TDFN</p>	 <p><b>MAX16027TP+T</b> Maxim Integrated IC SUPERVISORY CIRC TRPL 20TQFN</p>	 <p><b>MAX16024PTBT18+T</b> Maxim Integrated IC BATTERY BACKUP 1.8V 10TDFN</p>
 <p><b>MAX16028TP+T</b> Maxim Integrated IC SUPERVISORY CIRC TRPL 20TQFN</p>	 <p><b>MAX16026TE+T</b> Maxim Integrated IC SUPERVISORY CIRC DL 16TQFN</p>	 <p><b>MAX16025TE</b> MAXIM MAXIM QFN</p>	 <p><b>MAX16028TP+</b> Maxim Integrated IC SUPERVISORY CIRC TRPL 20TQFN</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">MAX16026TE+ Maxim Integrated</a>	<a href="#">MAX16026TE+ Datenblatt</a>	<a href="#">MAX16026TE+-Datenblätter</a>	<a href="#">MAX16026TE+ PDF</a>	<a href="#">Maxim Integrated MAX16026TE+</a>
<a href="#">MAX16026TE+ Electronic</a>	<a href="#">MAX16026TE+-Komponenten</a>	<a href="#">MAX16026TE+-Verteiler</a>	<a href="#">MAX16026TE+-Bild</a>	<a href="#">MAX16026TE+-Teil</a>
<a href="#">MAX16026TE+ Preis</a>	<a href="#">MAX16026TE+ Hersteller</a>	<a href="#">MAX16026TE+ Bild</a>	<a href="#">MAX16026TE+ Aktie</a>	<a href="#">MAX16026TE+ Inventar</a>
<a href="#">MAX16026TE+ Neu</a>	<a href="#">MAX16026TE+ Original</a>	<a href="#">MAX16026TE+ garantiert</a>	<a href="#">MAX16026TE+ RFQ</a>	<a href="#">MAX16026TE+ 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