
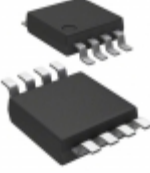


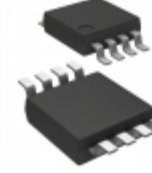
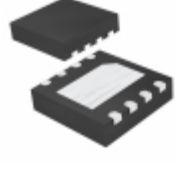

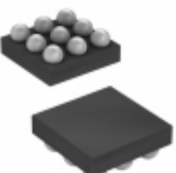
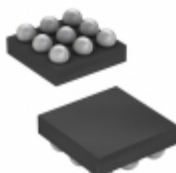
	<h2 style="color: #E67E22;">MAX4002EUA-T</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">MAX4002EUA-T</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Maxim Integrated</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC CTRL RF DETECTOR UMAX
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, 900 pcs 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="#">MAX4002EUA-T</a>
Hersteller	<a href="#">Maxim Integrated</a>
Beschreibung	IC CTRL RF DETECTOR UMAX
Kategorie	<a href="#">RF / IF und RFID &gt; HF-Detektoren</a>
Teilstatus	900 pcs Stock
Spannungsversorgung	2.7 V ~ 5.5 V
Serie	-
HF-Typ	Cellular, CDMA, GSM
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width)
Eingangsbereich	-30dBm ~ 15dBm
Frequenz	100MHz ~ 2.5GHz
Strom - Versorgung	5.9mA
Genauigkeit	-

MAX4002EUA-T Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX4002EUA-T-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX4002EUA-T 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 MAX4002EUA-T E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>MAX4002EUA+</b> Maxim Integrated IC RF DETECT 100MHZ-2.5GHZ 8UMAX</p>	 <p><b>MAX4003EUA+</b> Maxim Integrated IC LOG AMP RF DETECT 45DB 8- MSOP</p>	 <p><b>MAX4003EUA</b> Maxim Integrated IC RF DETECT 100MHZ-2.5GHZ 8UMAX</p>	 <p><b>MAX4002EUA+T</b> Maxim Integrated IC RF DETECT 100MHZ-2.5GHZ 8UMAX</p>
 <p><b>MAX4003ETA+T</b> Maxim Integrated IC LOG AMP RF DETECT 45DB 8- TDFN</p>	 <p><b>MAX4001EVKIT</b> Maxim Integrated EVAL KIT FOR MAX4001</p>	 <p><b>MAX4002EBL+T</b> Maxim Integrated IC CTRL RF DET 2.5GHZ 45DB 8UCSP</p>	 <p><b>MAX4003EBL+T</b> Maxim Integrated IC RF DETECTOR 45DB 8-UCSP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">MAX4002EUA-T Maxim Integrated</a>	<a href="#">MAX4002EUA-T Datenblatt</a>	<a href="#">MAX4002EUA-T-Datenblätter</a>	<a href="#">MAX4002EUA-T PDF</a>	<a href="#">Maxim Integrated MAX4002EUA-T</a>
<a href="#">MAX4002EUA-T Electronic</a>	<a href="#">MAX4002EUA-T-Komponenten</a>	<a href="#">MAX4002EUA-T-Verteiler</a>	<a href="#">MAX4002EUA-T-Bild</a>	<a href="#">MAX4002EUA-T-Teil</a>
<a href="#">MAX4002EUA-T Preis</a>	<a href="#">MAX4002EUA-T Hersteller</a>	<a href="#">MAX4002EUA-T Bild</a>	<a href="#">MAX4002EUA-T Aktie</a>	<a href="#">MAX4002EUA-T Inventar</a>
<a href="#">MAX4002EUA-T Neu</a>	<a href="#">MAX4002EUA-T Original</a>	<a href="#">MAX4002EUA-T garantiert</a>	<a href="#">MAX4002EUA-T RFQ</a>	<a href="#">MAX4002EUA-T 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