







	<h2 style="color: #e67e22;">MAX4000EBL+T</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">MAX4000EBL+T</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Maxim Integrated</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC CTRL RF DET 2.5GHZ 45DB 8UCSP
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">MAX4000EBL+T.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	MAX4000EBL+T
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC CTRL RF DET 2.5GHZ 45DB 8UCSP
Kategorie	RF / IF und RFID > HF-Detektoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung	2.7 V ~ 5.5 V
Serie	-
HF-Typ	Cellular, CDMA, GSM
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	8-UFBGA, FCBGA
Eingangsbereich	-45dBm ~ 0dBm
Frequenz	100MHz ~ 2.5GHz
Strom - Versorgung	5.9mA
Genauigkeit	-

MAX4000EBL+T Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX4000EBL+T-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX4000EBL+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 MAX4000EBL+T E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>MAX40009EVKIT#</b> Maxim Integrated EVAL KIT MAX40009</p>	 <p><b>MAX40008ANT+T</b> Maxim Integrated IC COMP SINGLE LP 6-WLP</p>	 <p><b>MAX40009ANT+</b> Maxim Integrated IC COMP SINGLE LP 6-WLP</p>	 <p><b>MAX4000EUA-T</b> Maxim Integrated IC RF DETECT 100MHZ-2.5GHZ 8UMAX</p>
 <p><b>MAX4000EUA+</b> Maxim Integrated IC RF DETECT 100MHZ-2.5GHZ 8UMAX</p>	 <p><b>MAX40008EVKIT#</b> Maxim Integrated KIT EVAL FOR MAX40008</p>	 <p><b>MAX4000EUA</b> Maxim Integrated IC CTRL RF DETECTOR UMAX</p>	 <p><b>MAX40010EVKIT#</b> Maxim Integrated EVAL CURR SENSE AMP MAX40010</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX4000EBL+T Maxim Integrated	MAX4000EBL+T Datenblatt	MAX4000EBL+T-Datenblätter	MAX4000EBL+T PDF	Maxim Integrated MAX4000EBL+T
MAX4000EBL+T Electronic	MAX4000EBL+T-Komponenten	MAX4000EBL+T-Verteiler	MAX4000EBL+T-Bild	MAX4000EBL+T-Teil
MAX4000EBL+T Preis	MAX4000EBL+T Hersteller	MAX4000EBL+T Bild	MAX4000EBL+T Aktie	MAX4000EBL+T Inventar
MAX4000EBL+T Neu	MAX4000EBL+T Original	MAX4000EBL+T garantiert	MAX4000EBL+T RFQ	MAX4000EBL+T Online bestellen

Contact us: **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