









	<h2 style="color: #e67e22;">MAX4001EUA+T</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MAX4001EUA+T
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC RF DETECT 100MHZ-2.5GHZ 8UMAX
Datenblätter:	 MAX4001EUA+T.pdf	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, 5246 pcs Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

Spezifikationen

Teilenummer	MAX4001EUA+T
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC RF DETECT 100MHZ-2.5GHZ 8UMAX
Kategorie	RF / IF und RFID > HF-Detektoren
Teilstatus	5246 pcs Stock
Hersteller Standard Vorlaufzeit	6 Weeks
detaillierte Beschreibung	RF Detector IC Cellular, CDMA, GSM 100MHz ~
Serie	-
Frequenz	100MHz ~ 2.5GHz
Strom - Versorgung	5.9mA
Verpackung / Gehäuse	8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width)
Supplier Device-Gehäuse	8-uMAX
Spannungsversorgung	2.7 V ~ 5.5 V
Eingangsbereich	-35dBm ~ 10dBm
Genauigkeit	-
HF-Typ	Cellular, CDMA, GSM
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)

MAX4001EUA+T ist neu im Original, Suche MAX4001EUA+T Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie MAX4001EUA+T Maxim Integrated mit Garantie und Vertrauen. Anfrage MAX4001EUA+T: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>MAX4002EBL+T Maxim Integrated IC CTRL RF DET 2.5GHZ 45DB 8UCSP</p>	 <p>MAX4001EUA-T Maxim Integrated IC CTRL RF DETECTOR UMAX</p>	 <p>MAX40018EVKIT# Maxim Integrated EVAL BOARD FOR MAX40018</p>	 <p>MAX4001EVKIT Maxim Integrated EVAL KIT FOR MAX4001</p>
 <p>MAX4001EUA Maxim Integrated IC CTRL RF DETECTOR UMAX</p>	 <p>MAX4002EUA Maxim Integrated IC CTRL RF DETECTOR UMAX</p>	 <p>MAX4002EUA+ Maxim Integrated IC RF DETECT 100MHZ-2.5GHZ 8UMAX</p>	 <p>MAX4001EBL+T Maxim Integrated IC CTRL RF-DETECTING 9UCSP</p>

heiße Teile

Mehr

MAX3980UTH+	MAX3982UTE+	MAX3982UTE+T	MAX398CPE	MAX398CPE+
MAX398CSE+	MAX398CSE+T	MAX398CSE-T	MAX398EPE	MAX398EPE+
MAX398ESE+T	MAX3991UTG+	MAX3992UTG+	MAX3996CGP+T	MAX3997ETM
MAX399CPE+	MAX399CSE	MAX399CSE+T	MAX399EEE+T	MAX399EPE
MAX399EPE+	MAX399ESE	MAX399ESE+	MAX399ESE+T	MAX4000EUA+T
MAX4003EBL+T	MAX4003EUA	MAX4003EUA+T	MAX4004EUT	MAX4004EUT+
MAX4004EUT+T	MAX4006EUT+T	MAX4007EUT	MAX4007EUT+T	MAX400CPA
MAX400CSA	MAX4012ESA	MAX4012EUK	MAX4012EUK+T	MAX4014EUK
MAX4014EUK+T	MAX4016CSA	MAX4016ESA	MAX4016ESA+	MAX4016ESA+T
MAX4016EUA+T	MAX4017ESA	MAX4017ESA+T	MAX4019EEE	MAX4019ESD

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