

	<h2 style="color: #e67e22;">MAX2665EWS+T10</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MAX2665EWS+T10
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC AMP VHF/UHF LOW-NOISE 4WLP
Datenblätter:	 MAX2665EWS+T10.pdf	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, 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	MAX2665EWS+T10
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC AMP VHF/UHF LOW-NOISE 4WLP
Kategorie	RF / IF und RFID > HF-Verstärker
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung	2.4 V ~ 3.5 V
Testfrequenz	150MHz
Supplier Device-Gehäuse	4-WLP (0.84x0.84)
Serie	-
HF-Typ	VHF
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	4-WFBGA, WLBGA
P1dB	-11dBm
Rauschmaß	1.1dB
Gewinnen	15.1dB
Frequenz	75MHz ~ 230MHz
Strom - Versorgung	3.3mA

MAX2665EWS+T10 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX2665EWS+T10-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX2665EWS+T10 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 MAX2665EWS+T10 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>MAX2666EVKIT+ Maxim Integrated EVAL KIT MAX2666</p>	 <p>MAX2666DEVBD Maxim Integrated BOARD EVAL FOR MAX2666</p>	 <p>MAX2666EYT+ Maxim Integrated IC AMP LNA HSPA/LTE 6-ULGA</p>	 <p>MAX2664EWS+T10 Maxim Integrated IC AMP VHF/UHF LOW-NOISE 4WLP</p>
 <p>MAX2665EWS+T Maxim Integrated IC AMP VHF/UHF LOW-NOISE 4WLP</p>	 <p>MAX2664EWS+T Maxim Integrated IC AMP VHF/UHF LOW-NOISE 4WLP</p>	 <p>MAX2667EVKIT+ Maxim Integrated KIT EVALUATION FOR MAX2667</p>	 <p>MAX2666EYT+T Maxim Integrated IC AMP LNA HSPA/LTE 6-ULGA</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX2665EWS+T10 Maxim Integrated	MAX2665EWS+T10 Datenblatt	MAX2665EWS+T10-Datenblätter	MAX2665EWS+T10 PDF	Maxim Integrated MAX2665EWS+T10
MAX2665EWS+T10 Electronic	MAX2665EWS+T10-Komponenten	MAX2665EWS+T10-Verteiler	MAX2665EWS+T10-Bild	MAX2665EWS+T10-Teil
MAX2665EWS+T10 Preis	MAX2665EWS+T10 Hersteller	MAX2665EWS+T10 Bild	MAX2665EWS+T10 Aktie	MAX2665EWS+T10 Inventar
MAX2665EWS+T10 Neu	MAX2665EWS+T10 Original	MAX2665EWS+T10 garantiert	MAX2665EWS+T10 RFQ	MAX2665EWS+T10 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