


	<h2>MAX2695EWS+T</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">MAX2695EWS+T</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Maxim Integrated</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC RF LNA WLAN/WIMAX 4WLP
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">MAX2695EWS+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>		


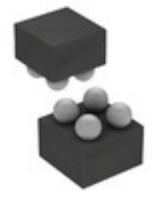






### Spezifikationen

Teilenummer	MAX2695EWS+T
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC RF LNA WLAN/WIMAX 4WLP
Kategorie	RF / IF und RFID > HF-Verstärker
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung	1.6 V ~ 3.6 V
Testfrequenz	3.5GHz
Supplier Device-Gehäuse	4-WLP (0.84x0.84)
Serie	-
HF-Typ	WiMax
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	4-WFBGA, WLPGA
P1dB	14.5dBm
Rauschmaß	1.2dB
Gewinnen	15.6dB
Frequenz	3.5GHz
Strom - Versorgung	4mA

MAX2695EWS+T Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX2695EWS+T-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX2695EWS+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 MAX2695EWS+T E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>MAX2694EVKIT#</b> Maxim Integrated EVAL KIT MAX2694</p>	 <p><b>MAX2693LEWS+T10</b> Maxim Integrated IC RF LNA GPS/GNSS 4WLP</p>	 <p><b>MAX26K100D</b> Vishay Precision Group RES 26.1K OHM 0.5% 0.3W RADIAL</p>	 <p><b>MAX2695EVKIT#</b> Maxim Integrated EVAL KIT MAX2695</p>
 <p><b>MAX2701ECM+D</b> MAXIM MAX2701ECM+D MAXIM</p>	 <p><b>MAX2694EWS+T</b> Maxim Integrated IC RF LNA GPS/GNSS 4WLP</p>	 <p><b>MAX2694EVKIT+</b> Maxim Integrated EVAL KIT MAX2694</p>	 <p><b>MAX26K200D</b> Vishay Precision Group RES 26.2K OHM 0.5% 0.3W RADIAL</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX2695EWS+T Maxim Integrated	MAX2695EWS+T Datenblatt	MAX2695EWS+T-Datenblätter	MAX2695EWS+T PDF	Maxim Integrated MAX2695EWS+T
MAX2695EWS+T Electronic	MAX2695EWS+T-Komponenten	MAX2695EWS+T-Verteiler	MAX2695EWS+T-Bild	MAX2695EWS+T-Teil
MAX2695EWS+T Preis	MAX2695EWS+T Hersteller	MAX2695EWS+T Bild	MAX2695EWS+T Aktie	MAX2695EWS+T Inventar
MAX2695EWS+T Neu	MAX2695EWS+T Original	MAX2695EWS+T garantiert	MAX2695EWS+T RFQ	MAX2695EWS+T Online bestellen

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