

	<h2 style="color: red;">MAX2112ETI+T</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MAX2112ETI+T
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC TUNER DIR-CONV DVB-S2 28-TQFN
Datenblätter:	 MAX2112ETI+T.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	MAX2112ETI+T
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC TUNER DIR-CONV DVB-S2 28-TQFN
Kategorie	RF / IF und RFID > HF-Empfänger
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung	3.13 V ~ 3.47 V
Supplier Device-Gehäuse	28-TQFN (5x5)
Serie	-
Empfindlichkeit	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	28-WFQFN Exposed Pad
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Modulation oder Protokoll	-
SpeichergroÙe	-
Frequenz	925MHz ~ 2.175GHz
Eigenschaften	-
Datenrate (Max)	-
Data Interface	PCB, Surface Mount
Strom - empfangen	100mA
Anwendungen	Digital TV, CATV, Set Top Boxes
Antennenanschluss	PCB, Surface Mount

MAX2112ETI+T Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX2112ETI+T-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX2112ETI+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 MAX2112ETI+T E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> <p>MAX2115UGH MAXIM MAX2115UGH MAXIM</p>	 <p>MAX2112EVKIT+ Maxim Integrated KIT EVAL FOR MAX2112</p>	 <p>MAX2112ETI+ Maxim Integrated IC TUNER DIR-CONV DVB-S2 28TQFN</p>	 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> <p>MAX2113UW MAXIM MAXIM QFN</p>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> <p>MAX2113UGH MAXIM MAX2113UGH MAXIM</p>	 <p>MAX2112CTI+ Maxim Integrated IC TUNER DIR-CONV DVB-S2 28TQFN</p>	 <p>MAX2112CTI+ Maxim Integrated IC TUNER DIR-CONV DVB-S2 28- TQFN</p>	 <p>MAX21105ELE+ Maxim Integrated IMU ACCEL/GYRO I2C/SPI 16LGA</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX2112ETI+T Maxim Integrated	MAX2112ETI+T Datenblatt	MAX2112ETI+T-Datenblätter	MAX2112ETI+T PDF	Maxim Integrated MAX2112ETI+T
MAX2112ETI+T Electronic	MAX2112ETI+T-Komponenten	MAX2112ETI+T-Verteiler	MAX2112ETI+T-Bild	MAX2112ETI+T-Teil
MAX2112ETI+T Preis	MAX2112ETI+T Hersteller	MAX2112ETI+T Bild	MAX2112ETI+T Aktie	MAX2112ETI+T Inventar
MAX2112ETI+T Neu	MAX2112ETI+T Original	MAX2112ETI+T garantiert	MAX2112ETI+T RFQ	MAX2112ETI+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