
	<h2>MAX2678GTB/V+</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: MAX2678GTB/V+</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: Maxim Integrated</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: IC OPAMP GPS FE 1.5GHZ 10TDFN</p> <hr/> <p>Datenblätter:  MAX2678GTB/V+.pdf</p> <hr/> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <hr/> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <hr/> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

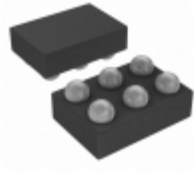


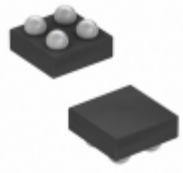

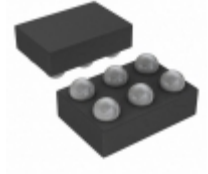


Teilenummer	MAX2678GTB/V+
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC OPAMP GPS FE 1.5GHZ 10TDFN
Kategorie	RF / IF und RFID > HF-Verstärker
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung	3 V ~ 5.25 V
Testfrequenz	1.575GHz
Supplier Device-Gehäuse	10-TDFN (3x3)
Serie	Automotive, AEC-Q100
HF-Typ	GPS/GNSS
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	10-WFDFN Exposed Pad
P1dB	-
Rauschmaß	0.9dB
Gewinnen	18dB
Frequenz	1.575GHz
Strom - Versorgung	25mA

MAX2678GTB/V+ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX2678GTB/V+-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX2678GTB/V+ 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 MAX2678GTB/V+ E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>MAX2676EWT+T10 Maxim Integrated IC LNA GPS/GNSS 6WLP</p>	 <p>MAX2679BEVKIT# Maxim Integrated KIT EVAL AMP GPS FOR MAX2679B</p>	 <p>MAX2678GTB/V+T Maxim Integrated GPS/GNSS FRONT-END AMPLIFIER</p>	 <p>MAX2679BENS+ Maxim Integrated IC RF AMP GALILEO 1.575GHZ 4WLP</p>
 <p>MAX2679BENS+T Maxim Integrated IC RF AMP GALILEO 1.575GHZ 4WLP</p>	 <p>MAX2676EWT+T Maxim Integrated IC RF AMP GPS/GNSS LN 6WLP</p>	 <p>MAX2678EVKIT# Maxim Integrated DEV KIT MAX2678</p>	 <p>MAX2675EWT+T10 Maxim Integrated IC AMP GPS LNA ANT BYPASS SW WLP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX2678GTB/V+ Maxim Integrated	MAX2678GTB/V+ Datenblatt	MAX2678GTB/V+-Datenblätter	MAX2678GTB/V+ PDF	Maxim Integrated MAX2678GTB/V+
MAX2678GTB/V+ Electronic	MAX2678GTB/V+-Komponenten	MAX2678GTB/V+-Verteiler	MAX2678GTB/V+-Bild	MAX2678GTB/V+-Teil
MAX2678GTB/V+ Preis	MAX2678GTB/V+ Hersteller	MAX2678GTB/V+ Bild	MAX2678GTB/V+ Aktie	MAX2678GTB/V+ Inventar
MAX2678GTB/V+ Neu	MAX2678GTB/V+ Original	MAX2678GTB/V+ garantiert	MAX2678GTB/V+ RFQ	MAX2678GTB/V+ 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