

 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<h2>MAX-6G-0-000</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: MAX-6G-0-000</p> <p>Hersteller / Marke: N/A</p> <p>Teil der Beschreibung: GPS MODULE ROM TCXO</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 2579 pcs Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	MAX-6G-0-000
Hersteller	N/A
Beschreibung	GPS MODULE ROM TCXO
Kategorie	RF / IF und RFID > HF-Empfänger
Teilstatus	2579 pcs Stock
Spannungsversorgung	1.8V
Supplier Device-Gehäuse	18-SMD
Serie	-
Empfindlichkeit	-161dBm
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	18-SMD Module
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	3 (168 Hours)
Modulation oder Protokoll	GPS
Speichergröße	-
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Frequenz	1.575GHz
Eigenschaften	-
detaillierte Beschreibung	- RF Receiver GPS 1.575GHz -161dBm Castellation 18-
Datenrate (Max)	-
Data Interface	UART
Strom - empfangen	47mA
Anwendungen	General Purpose
Antennenanschluss	Castellation

MAX-6G-0-000 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX-6G-0-000-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX-6G-0-000 mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ MAX-6G-0-000 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MAX-40 Eaton FUSE AUTO 40A 32VDC BLADE</p>	 <p>MAX-7C-0-000 U-BLOX MAX-7C-0-000 U-BLOX</p>	 <p>MAX-504-1205AP Ault / SL Power AC/DC CNVRTR 5V +/-12V 5.2V 500W</p>	 <p>MAX-754-1205G Ault / SL Power AC/DC CNVRTR 5V +/-12V 5.2V 750W</p>
 <p>MAX-70 Eaton FUSE AUTO 70A 32VDC BLADE</p>	 <p>MAX-7Q-0-000 U-BLOX MAX-7Q-0-000 U-BLOX</p>	 <p>MAX-6Q-0-000 U-BLOX MAX-6Q-0-000 U-BLOX</p>	 <p>MAX-50 Eaton FUSE AUTO 50A 32VDC BLADE</p>

MAX-6G-0-000 Zugehöriges

Mehr

Schlüsselwort

MAX-6G-0-000 Electronic	MAX-6G-0-000 Datenblatt	MAX-6G-0-000-Datenblätter	MAX-6G-0-000 PDF	MAX-6G-0-000
MAX-6G-0-000 Preis	MAX-6G-0-000 Hersteller	MAX-6G-0-000-Verteiler	MAX-6G-0-000-Bild	MAX-6G-0-000-Teil
MAX-6G-0-000 Neu	MAX-6G-0-000 Original	MAX-6G-0-000 garantiert	MAX-6G-0-000 RFQ	MAX-6G-0-000 Inventar
				MAX-6G-0-000 Online bestellen

Contact us: Info@Y-IC.com

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr. 509, 5 / F Sing Win-Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip Street, Kwun Tong, Kowloon, Hongkong.

Copyright © 2020 YIC International Co., Limited