



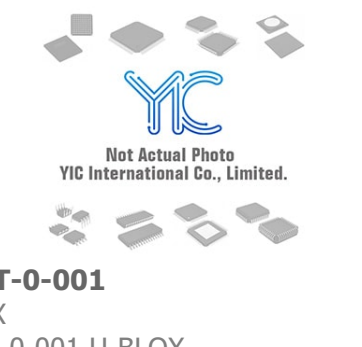

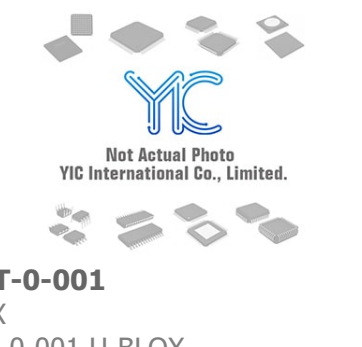
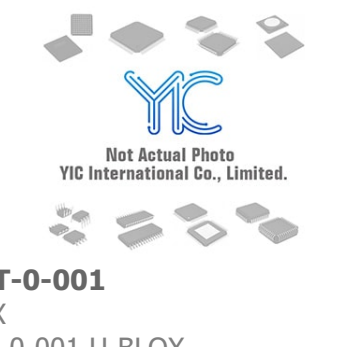
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<h2>LEA-M8T</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: LEA-M8T</p> <p>Hersteller / Marke: N/A</p> <p>Teil der Beschreibung: CONCURRENT GNSS TIMING MODULES</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 335 pcs Stock Available.</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	LEA-M8T
Hersteller	N/A
Beschreibung	CONCURRENT GNSS TIMING MODULES
Kategorie	RF / IF und RFID > HF-Empfänger
Teilstatus	335 pcs Stock
Spannungsversorgung	2.7 V ~ 3.6 V
Supplier Device-Gehäuse	-
Serie	-
Empfindlichkeit	-167dBm
Verpackung	Original-Reel®
Verpackung / Gehäuse	24-SMD Module
Andere Namen	672-1067-6
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	4 (72 Hours)
Modulation oder Protokoll	BeiDou, Galileo, GLONASS, GNSS, GPS
Speichergröße	-
Hersteller Standard Vorlaufzeit	12 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Frequenz	1.561GHz, 1.575GHz, 1.602GHz
Eigenschaften	-
detaillierte Beschreibung	- RF Receiver BeiDou, Galileo, GLONASS, GNSS, GPS
Datenrate (Max)	-
Data Interface	I ² C, SPI, UART, USB
Strom - empfangen	28mA
Anwendungen	General Purpose
Antennenanschluss	-

LEA-M8T Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LEA-M8T-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LEA-M8T mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ LEA-M8T E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> <p>LEA-6T-1-001 UBLOX LEA-6T-1-001 UBLOX</p>	 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> <p>LEA004 ATTENTION ATTENTION SOP20</p>	 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> <p>LEA-M8T-0-10 U-BOLX LEA-M8T-0-10 U-BOLX</p>	 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> <p>LEA-M8F-0-00 N/A LEA-M8F-0-00 U-BLOX</p>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> <p>LEA-6T-0-001 U-BLOX LEA-6T-0-001 U-BLOX</p>	 <p>LEA100F-12 Cosel SWITCHING POWER SUPPLIES AC/DC P</p>	 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> <p>LEA-LA-0-000-1 UBLOX UBLOX SMD</p>	 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> <p>LEA-M8T-0-01/10 UBLOX UBLOX SMD</p>

LEA-M8T Zugehöriges

Mehr

Schlüsselwort

LEA-M8T	LEA-M8T Datenblatt	LEA-M8T-Datenblätter	LEA-M8T PDF	LEA-M8T
LEA-M8T Electronic	LEA-M8T-Komponenten	LEA-M8T-Verteiler	LEA-M8T-Bild	LEA-M8T-Teil
LEA-M8T Preis	LEA-M8T Hersteller	LEA-M8T Bild	LEA-M8T Aktie	LEA-M8T Inventar
LEA-M8T Neu	LEA-M8T Original	LEA-M8T garantiert	LEA-M8T RFQ	LEA-M8T 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