

	<p>Hersteller-Teilenummer: APX4-367CC-A-5.0</p>
	<p>Hersteller / Marke: Energy Micro (Silicon Labs)</p>
	<p>Teil der Beschreibung: RF TXRX MOD BLUETOOTH/WIFI CHIP</p>
	<p>Datenblätter:  APX4-367CC-A-5.0.pdf</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p>
	<p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p>
	<p>Liefern von: Hong Kong</p>
	<p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>









Spezifikationen

Teilenummer	APX4-367CC-A-5.0
Hersteller	Energy Micro (Silicon Labs)
Beschreibung	RF TXRX MOD BLUETOOTH/WIFI CHIP
Kategorie	RF / IF und RFID > RF Transceiver Module
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung	4.75 V ~ 5.25 V
Serie	-
Serielle Schnittstellen	Ethernet, I ² C, I ² S, JTAG, SDIO, SPI, UART, USB
Empfindlichkeit	-97dBm
RF Familie / Standard	Bluetooth, WiFi
Protokoll	802.11b/g/n, Bluetooth v4.0
Leistung	15.6dBm
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Module
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Befestigungsart	Card Edge
Modulation	OFDM
Speichergröße	128MB Flash, 64MB RAM
Frequenz	2.4GHz
Datenrate	72.2Mbps
Strom - senden	-
Strom - empfangen	-
Antennentyp	Integrated, Chip

APX4-367CC-A-5.0 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, APX4-367CC-A-5.0-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, APX4-367CC-A-5.0 Energy Micro (Silicon Labs) mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ APX4-367CC-A-5.0 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>APX4558IS-13 Diodes Incorporated IC OPAMP GP 3MHZ 8SO</p>	 <p>APX3788XI-TRG ANPEC ANPEC MSOP10</p>	 <p>APX6597KI-TRG ANPEC ANPEC SOP-8</p>	 <p>APX3799QFI-TRG ANPEC ANPEC QFN</p>
 <p>APX393M8G-13 Diodes Incorporated IC OP AMP R-R DUAL 8-MSOP</p>	 <p>APX393SG-13 Diodes Incorporated IC OP AMP R-R DUAL 8-SOIC</p>	 <p>APX45581S-13 DIODES APX45581S-13 DIODES</p>	 <p>APX4558S-13 Diodes Incorporated IC OPAMP GP 3MHZ 8SO</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

APX4-367CC-A-5.0 Energy Micro (Silicon Labs)	APX4-367CC-A-5.0 Datenblatt	APX4-367CC-A-5.0-Datenblätter	APX4-367CC-A-5.0 PDF	Energy Micro (Silicon Labs) APX4-367CC-A-5.0
APX4-367CC-A-5.0 Electronic	APX4-367CC-A-5.0-Komponenten	APX4-367CC-A-5.0-Verteiler	APX4-367CC-A-5.0-Bild	APX4-367CC-A-5.0-Teil
APX4-367CC-A-5.0 Preis	APX4-367CC-A-5.0 Hersteller	APX4-367CC-A-5.0 Bild	APX4-367CC-A-5.0 Aktie	APX4-367CC-A-5.0 Inventar
APX4-367CC-A-5.0 Neu	APX4-367CC-A-5.0 Original	APX4-367CC-A-5.0 garantiert	APX4-367CC-A-5.0 RFQ	APX4-367CC-A-5.0 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