

	<b>Z357PA20-SMT-P-TC-N</b>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	Z357PA20-SMT-P-TC-N
	<b>Hersteller / Marke:</b>	MMB Networks
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	RF TXRX MODULE 802.15.4 CHIP ANT
	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">Z357PA20-SMT-P-TC-N.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Image may be representation. See specs for product details.		






### Spezifikationen

Teilenummer	Z357PA20-SMT-P-TC-N
Hersteller	MMB Networks
Beschreibung	RF TXRX MODULE 802.15.4 CHIP ANT
Kategorie	RF / IF und RFID > RF Transceiver Module
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung	2.7 V ~ 3.6 V
Serie	RapidConnect™
Serielle Schnittstellen	SPI, UART
Empfindlichkeit	-106dBm
RF Familie / Standard	802.15.4
Protokoll	Zigbee®
Leistung	20dBm
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	Module
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Befestigungsart	Surface Mount
Modulation	-
Speichergröße	192kB Flash, 12kB RAM
Frequenz	2.4GHz
Datenrate	921.6kbps
Strom - senden	175mA
Strom - empfangen	32mA
Antennentyp	Integrated, Chip

Z357PA20-SMT-P-TC-N Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, Z357PA20-SMT-P-TC-N-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Z357PA20-SMT-P-TC-N MMB Networks mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ Z357PA20-SMT-P-TC-N E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>Z35092236809J6BC10</b> Vishay BC Components RES 68 OHM 6W 5% AXIAL</p>	 <p><b>Z35092232209J6BC06</b> Electro-Films (EFI) / Vishay RES 22 OHM 6W 5% AXIAL</p>	 <p><b>Z35092236809J6BC10</b> Electro-Films (EFI) / Vishay RES 68 OHM 6W 5% AXIAL</p>	 <p><b>Z357PA21-DEV-P-TC</b> MMB Networks RAPIDSE ZIGBEE DEV BOARD</p>
 <p><b>Z357PA20-SMT-P-NC-N</b> MMB Networks RF TXRX MODULE 802.15.4 CHIP ANT</p>	 <p><b>Z357PA30-USB-P-NC-N</b> MMB Networks RF ZIGBEE HOME AUTO USB STICK</p>	 <p><b>Z357PA30-USB-P-TC-N</b> MMB Networks RF ZIGBEE SMART ENERGY USB STICK</p>	 <p><b>Z357PA31-DEV-P-NC-N</b> MMB Networks ZIGBEE HOME AUTOMATION DEV BOARD</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

Z357PA20-SMT-P-TC-N MMB Networks	Z357PA20-SMT-P-TC-N Datenblatt	Z357PA20-SMT-P-TC-N-Datenblätter	Z357PA20-SMT-P-TC-N PDF	MMB Networks Z357PA20-SMT-P-TC-N
Z357PA20-SMT-P-TC-N Electronic	Z357PA20-SMT-P-TC-N-Komponenten	Z357PA20-SMT-P-TC-N-Verteiler	Z357PA20-SMT-P-TC-N-Bild	Z357PA20-SMT-P-TC-N-Teil
Z357PA20-SMT-P-TC-N Preis	Z357PA20-SMT-P-TC-N Hersteller	Z357PA20-SMT-P-TC-N Bild	Z357PA20-SMT-P-TC-N Aktie	Z357PA20-SMT-P-TC-N Inventar
Z357PA20-SMT-P-TC-N Neu	Z357PA20-SMT-P-TC-N Original	Z357PA20-SMT-P-TC-N garantiert	Z357PA20-SMT-P-TC-N RFQ	Z357PA20-SMT-P-TC-N Online bestellen

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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