


	<b>XB24-Z7CIT-006</b>
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> XB24-Z7CIT-006 <b>Hersteller / Marke:</b> Digi International <b>Teil der Beschreibung:</b> RF TXRX MODULE 802.15.4 CHIP ANT <b>Datenblätter:</b>  <a href="#">1.XB24-Z7CIT-006.pdf</a>  <a href="#">2.XB24-Z7CIT-006.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	XB24-Z7CIT-006
Hersteller	Digi International
Beschreibung	RF TXRX MODULE 802.15.4 CHIP ANT
Kategorie	RF / IF und RFID > RF Transceiver Module
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung	2.1 V ~ 3.6 V
Serie	XBee® ZB
Serielle Schnittstellen	UART
Empfindlichkeit	-96dBm
RF Familie / Standard	802.15.4
Protokoll	Zigbee®
Leistung	1dBm
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Module
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Befestigungsart	Through Hole
Modulation	DSSS
Speichergröße	-
Frequenz	2.4GHz
Datenrate	250kbps
Strom - senden	35mA ~ 45mA
Strom - empfangen	38mA ~ 40mA
Antennentyp	Integrated, Chip

XB24-Z7CIT-006 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, XB24-Z7CIT-006-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, XB24-Z7CIT-006 Digi International mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ XB24-Z7CIT-006 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

  <b>XB24-Z7CIT-003</b> Digi International RF TXRX MODULE 802.15.4 CHIP ANT	  <b>XB24-Z7SIT-001</b> Digi International RF TXRX MODULE 802.15.4 RP-SMA	  <b>XB24-Z7CIT-004</b> Digi International RF TXRX MODULE 802.15.4 CHIP ANT	  <b>XB24-Z7PIT-004</b> Digi International RF TXRX MOD 802.15.4 TRACE ANT
  <b>XB24-Z7CIT-002</b> Digi International RF TXRX MODULE 802.15.4 CHIP ANT	  <b>XB24-Z7CIT-001</b> Digi International RF TXRX MODULE 802.15.4 CHIP ANT	  <b>XB24-Z7PIT-001</b> Digi International RF TXRX MOD 802.15.4 TRACE ANT	  <b>XB24-Z7PIT-003</b> Digi International RF TXRX MOD 802.15.4 TRACE ANT

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

XB24-Z7CIT-006 Digi International	XB24-Z7CIT-006 Datenblatt	XB24-Z7CIT-006-Datenblätter	XB24-Z7CIT-006 PDF	Digi International XB24-Z7CIT-006
XB24-Z7CIT-006 Electronic	XB24-Z7CIT-006-Komponenten	XB24-Z7CIT-006-Verteiler	XB24-Z7CIT-006-Bild	XB24-Z7CIT-006-Teil
XB24-Z7CIT-006 Preis	XB24-Z7CIT-006 Hersteller	XB24-Z7CIT-006 Bild	XB24-Z7CIT-006 Aktie	XB24-Z7CIT-006 Inventar
XB24-Z7CIT-006 Neu	XB24-Z7CIT-006 Original	XB24-Z7CIT-006 garantiert	XB24-Z7CIT-006 RFQ	XB24-Z7CIT-006 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