

	<h2 style="color: red;">XB24-BCIT-002</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">XB24-BCIT-002</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Digi International</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	RF TXRX MODULE 802.15.4 CHIP ANT
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">XB24-BCIT-002.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	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		









### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">XB24-BCIT-002</a>
Hersteller	<a href="#">Digi International</a>
Beschreibung	RF TXRX MODULE 802.15.4 CHIP ANT
Kategorie	<a href="#">RF / IF und RFID &gt; RF Transceiver Module</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannungsversorgung	2.1 V ~ 3.6 V
Serie	XBee® ZNet 2.5
Serielle Schnittstellen	UART
Empfindlichkeit	-96dBm
RF Familie / Standard	802.15.4
Protokoll	Zigbee®
Leistung	3dBm
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Module
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Befestigungsart	Surface Mount
Modulation	DSSS
Speichergröße	-
Frequenz	2.4GHz
Datenrate	250kbps
Strom - senden	35mA ~ 40mA
Strom - empfangen	38mA ~ 40mA
Antennentyp	Integrated, Chip

XB24-BCIT-002 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, XB24-BCIT-002-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, XB24-BCIT-002 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-BCIT-002 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>XB24-AUI-001J</b> DIGIINTER XB24-AUI-001J DIGIINTER</p>	 <p><b>XB24-AWI-001</b> Digi International RF TXRX MODULE 802.15.4 WIRE ANT</p>	 <p><b>XB24-BPIT-001</b> Digi International RF TXRX MOD 802.15.4 TRACE ANT</p>	 <p><b>XB24-BCIT-004</b> Digi International RF TXRX MODULE 802.15.4 CHIP ANT</p>
 <p><b>XB24-BCIT-001</b> Digi International RF TXRX MODULE 802.15.4 CHIP ANT</p>	 <p><b>XB24-BCIT-003</b> Digi International RF TXRX MODULE 802.15.4 CHIP ANT</p>	 <p><b>XB24-BPIT-002</b> Digi International RF TXRX MOD 802.15.4 TRACE ANT</p>	 <p><b>XB24-AWI-001J</b> Digi International RF TXRX MODULE 802.15.4 WIRE ANT</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">XB24-BCIT-002 Digi International</a>	<a href="#">XB24-BCIT-002 Datenblatt</a>	<a href="#">XB24-BCIT-002-Datenblätter</a>	<a href="#">XB24-BCIT-002 PDF</a>	<a href="#">Digi International XB24-BCIT-002</a>
<a href="#">XB24-BCIT-002 Electronic</a>	<a href="#">XB24-BCIT-002-Komponenten</a>	<a href="#">XB24-BCIT-002-Verteiler</a>	<a href="#">XB24-BCIT-002-Bild</a>	<a href="#">XB24-BCIT-002-Teil</a>
<a href="#">XB24-BCIT-002 Preis</a>	<a href="#">XB24-BCIT-002 Hersteller</a>	<a href="#">XB24-BCIT-002 Bild</a>	<a href="#">XB24-BCIT-002 Aktie</a>	<a href="#">XB24-BCIT-002 Inventar</a>
<a href="#">XB24-BCIT-002 Neu</a>	<a href="#">XB24-BCIT-002 Original</a>	<a href="#">XB24-BCIT-002 garantiert</a>	<a href="#">XB24-BCIT-002 RFQ</a>	<a href="#">XB24-BCIT-002 Online bestellen</a>

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