









	<p><b>XBP24-AWI-080</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">XBP24-AWI-080</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Digi International</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> RF TXRX MODULE 802.15.4 WIRE ANT</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">XBP24-AWI-080.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">XBP24-AWI-080</a>
Hersteller	<a href="#">Digi International</a>
Beschreibung	RF TXRX MODULE 802.15.4 WIRE ANT
Kategorie	<a href="#">RF / IF und RFID &gt; RF Transceiver Module</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannungsversorgung	2.8 V ~ 3.4 V
Serie	XBee-Pro® 802.15.4
Serielle Schnittstellen	UART
Empfindlichkeit	-100dBm
RF Familie / Standard	802.15.4
Protokoll	-
Leistung	18dBm
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Module
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Befestigungsart	Through Hole
Modulation	DSSS
Speichergroße	-
Frequenz	2.4GHz
Datenrate	250kbps
Strom - senden	215mA
Strom - empfangen	55mA
Antennentyp	Integrated, Wire Antenna

XBP24-AWI-080 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, XBP24-AWI-080-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, XBP24-AWI-080 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 XBP24-AWI-080 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>XBP24-BCIT-001J</b> Digi International RF TXRX MODULE 802.15.4 CHIP ANT</p>	 <p><b>XBP24-AWI-001</b> Digi International RF TXRX MODULE 802.15.4 WIRE ANT</p>	 <p><b>XBP24-AUI-I067</b> Digi International MODULE RF</p>	 <p><b>XBP24-BCIT-002J</b> Digi International RF TXRX MODULE 802.15.4 CHIP ANT</p>
 <p><b>XBP24-BCIT-002</b> Digi International RF TXRX MODULE 802.15.4 CHIP ANT</p>	 <p><b>XBP24-AUI-7262</b> Digi International MODULE RF</p>	 <p><b>XBP24-BCIT-003</b> Digi International RF TXRX MODULE 802.15.4 CHIP ANT</p>	 <p><b>XBP24-BCIT-001</b> Digi International RF TXRX MODULE 802.15.4 CHIP ANT</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">XBP24-AWI-080 Digi International</a>	<a href="#">XBP24-AWI-080 Datenblatt</a>	<a href="#">XBP24-AWI-080-Datenblätter</a>	<a href="#">XBP24-AWI-080 PDF</a>	<a href="#">Digi International XBP24-AWI-080</a>
<a href="#">XBP24-AWI-080 Electronic</a>	<a href="#">XBP24-AWI-080-Komponenten</a>	<a href="#">XBP24-AWI-080-Verteiler</a>	<a href="#">XBP24-AWI-080-Bild</a>	<a href="#">XBP24-AWI-080-Teil</a>
<a href="#">XBP24-AWI-080 Preis</a>	<a href="#">XBP24-AWI-080 Hersteller</a>	<a href="#">XBP24-AWI-080 Bild</a>	<a href="#">XBP24-AWI-080 Aktie</a>	<a href="#">XBP24-AWI-080 Inventar</a>
<a href="#">XBP24-AWI-080 Neu</a>	<a href="#">XBP24-AWI-080 Original</a>	<a href="#">XBP24-AWI-080 garantiert</a>	<a href="#">XBP24-AWI-080 RFQ</a>	<a href="#">XBP24-AWI-080 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