





Digi International


XBP09-DMWIT-156

Part Number:	XBP09-DMWIT-156
Producent / marka:	Digi International
Opis produktu	RF TXRX MODULE ISM<1GHZ WIRE ANT
Arkusze danych:	 XBP09-DMWIT-156.pdf
Status RoHS	 Bezołowiowa / zgodna z RoHS
Statek z	Hongkong
Sposób wysyłki	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[PROŚBA O OFERTĘ](#)

Obraz może być reprezentacją. Zobacz specyfikację dla szczegółów produktu.






Specyfikacje XBP09-DMWIT-156

PART NUMBER	XBP09-DMWIT-156
PRODUCENT	Digi International
OPIS	RF TXRX MODULE ISM<1GHZ WIRE ANT
STAN OŁOWIU / STATUS ROHS	Bezołowiowa / zgodna z RoHS
ARKUSZ DANYCH	 XBP09-DMWIT-156.pdf
NAPIĘCIE - DOSTAWA	3 V ~ 3.6 V
WYKORZYSTYWANE IC / PART	-
SERIA	XBee-PRO® DigiMesh 900
INTERFEJSY SZEREGOWE	UART
WRAŻLIWOŚĆ	-100dBm
RODZINA / STANDARD RF	General ISM < 1GHz
PROTOKÓŁ	-
MOC - WYJŚCIE	17dBm
OPAKOWANIA	Bulk
PACKAGE / CASE	Module
INNE NAZWY	602-1277 XBP09-DMWIT-156-ND XBP09DMWIT156
TEMPERATURA ROBOCZA	-40°C ~ 85°C
RODZAJ MOCOWANIA	Through Hole
POZIOM CZUŁOŚCI NA WILGOĆ (MSL)	1 (Unlimited)
MODULACJA	FHSS
ROZMIAR PAMIĘCI	-
STATUS BEZOŁOWIOWY / STATUS ROHS	Lead free / RoHS Compliant
CZĘSTOTLIWOŚĆ	900MHz
SZYBKOŚĆ PRZESYŁANIA DANYCH	156kbps
OBECNY - TRANSMISJA	210mA
OBECNY - ODBIERANIE	80mA
TYP ANTENY	Integrated, Wire Antenna

Powiązane tagi

Digi International XBP09-DMWIT-156	Dystrybutor XBP09-DMWIT-156	Dostawca XBP09-DMWIT-156
Cena XBP09-DMWIT-156	Zdjęcia XBP09-DMWIT-156	Obraz XBP09-DMWIT-156
Arkusz danych XBP09-DMWIT-156 PDF	XBP09-DMWIT-156 Pobierz arkusz danych	Arkusz danych XBP09-DMWIT-156
Zdjęcie XBP09-DMWIT-156	Kup XBP09-DMWIT-156	Kup Digi International XBP09-DMWIT-156
Digi International XBP09-DMWIT-156	Digi International Dostawca	Dystrybutor Digi International
Digi International XBP09-DMWIT-156	Digi International/Maxstream XBP09-DMWIT-156	

Produkty powiązane

 <p>XBP09-DMSIT-501 Producenci: Digi International Opis: XBEE PRO DIGIMESH RPSMA 232 Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>XBP09-DMWIT-511 Producenci: Digi International Opis: XBEE PRO DIGIMESH WIRE USB Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>XBP09-DPUIT-156 Producenci: Digi International Opis: RF TXRX MODULE ISM<1GHZ U.FL ANT Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>XBP09-DMUIT-156 Producenci: Digi International Opis: RF TXRX MODULE ISM<1GHZ U.FL ANT Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>XBP09-DPSIT-156J Producenci: Digi International Opis: RF TXRX MODULE ISM<1GHZ RP-SMA Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>XBP09-DPSIT-501 Producenci: Digi International Opis: XBEE PRO 900 RPSMA 232 Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>XBP09-DPSIT-156 Producenci: Digi International Opis: RF TXRX MODULE ISM<1GHZ RP-SMA Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>XBP09-DMSIT-504 Producenci: Digi International Opis: XBEE PRO DIGIMESH RPSMA DIO Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>XBP09-DMWIT-156J Producenci: Digi International Opis: RF TXRX MODULE ISM<1GHZ WIRE ANT Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>XBP09-DMSIT-503 Producenci: Digi International Opis: XBEE PRO DIGIMESH RPSMA AIO Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>XBP09-DMSIT-500 Producenci: Digi International Opis: XBEE PRO DIGIMESH RPSMA 485 Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>XBP09-DMUIT-156J Producenci: Digi International Opis: RF TXRX MODULE ISM<1GHZ U.FL ANT Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>