



Murata Electronics

DXW21HN5011BL

Part Number:	DXW21HN5011BL
Producent / marka:	Murata Electronics
Opis produktu	BALUN 100MHZ-1GHZ 50/50 0805
Arkusze danych:	1.DXW21HN5011BL.pdf 2.DXW21HN5011BL.pdf
Stan magazynowy	210220 pcs stock
Stadek z	Hongkong
Sposób wysyłki	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[PROŚBA O OFERTĘ](#)

Obraz może być reprezentacją. Zobacz specyfikację dla szczegółów produktu.








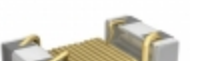




Specyfikacje DXW21HN5011BL

PART NUMBER	DXW21HN5011BL
PRODUCENT	Murata Electronics
OPIS	BALUN 100MHZ-1GHZ 50/50 0805
STAN OŁOWIU / STATUS ROHS	
DOSTĘPNA ILOŚĆ	210220 pcs
ARKUSZ DANYCH	1.DXW21HN5011BL.pdf 2.DXW21HN5011BL.pdf
SERIA	-
RETURN LOSS (MIN)	-
FAZA RÓŻNICA	-
OPAKOWANIA	Tape & Reel (TR)
PACKAGE / CASE	0805 (2012 Metric)
INNE NAZWY	490-17670-2
RODZAJ MOCOWANIA	Surface Mount
POZIOM CZUŁOŚCI NA WILGOĆ (MSL)	1 (Unlimited)
INSERTION LOSS (MAX)	1.0dB
IMPEDANCJA - NIESYMETRYCZNE / SYMETRYCZNE	50 / 50 Ohm
ZAKRES CZĘSTOTLIWOŚCI	100MHz ~ 1GHz
SZCZEGÓLOWY OPIS	RF Balun 100MHz ~ 1GHz 50 / 50 Ohm 0805 (2012 Metric)

Powiązane tagi

Murata Electronics DXW21HN5011BL	Dystrybutor DXW21HN5011BL	Dostawca DXW21HN5011BL
DXW21HN5011BL Cena	Zdjęcia DXW21HN5011BL	Obraz DXW21HN5011BL
Arkusze danych PDF DXW21HN5011BL	DXW21HN5011BL Pobierz arkusz danych	Arkusze danych DXW21HN5011BL
DXW21HN5011BL Akcje	Kup DXW21HN5011BL	Kup Murata Electronics DXW21HN5011BL
Murata Electronics DXW21HN5011BL	Dostawca Murata Electronics	Dystrybutor Murata Electronics
Murata Electronics DXW21HN5011BL	MURATA DXW21HN5011BL	Murata Electronics North America DXW21HN5011BL
TOKO / Murata DXW21HN5011BL		

Produkty powiązane

 <p>BLF2012LM37R2400A Producent: Yageo Opis: BALUN 2.4GHZ-2.5GHZ 0805 Na stanie: 467858 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>BAL-NRF01D3 Producent: STMicroelectronics Opis: BALUN 2.4GHZ-2.54GHZ 5WFBGA Na stanie: 309022 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>CX2108NL Producent: Pulse Electronics Corporation Opis: IC CHIP Na stanie: 4147 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>HHM1711D1 Producent: TDK Corporation Opis: BALUN 2.4GHZ-2.5GHZ 50/100 0603 Na stanie: 180690 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>DXW21BN7511TL Producent: Murata Electronics Opis: BALUN 50MHZ-870MHZ 75/75 0805 Na stanie: 246452 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>DXW21BN7511SL Producent: Murata Electronics Opis: BALUN 1GHZ-1.5GHZ 75/75 0805 Na stanie: 314421 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>DEA102500LT-9052A1 Producent: TDK Corporation Opis: BALUN 2.3GHZ-2.5GHZ 0402 Na stanie: 236946 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>ATB2012E-50012M-T01 Producent: TDK Corporation Opis: BALUN 400MHZ-1.8GHZ 50/100 0805 Na stanie: 126395 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>BLN1608LL01R2400A Producent: Yageo Opis: BALUN 2.4GHZ-2.5GHZ 50/100 0603 Na stanie: 255466 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>ATB2012-75011-T000 Producent: TDK Corporation Opis: BALUN 50MHZ-1.2GHZ 75/75 0805 Na stanie: 380264 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>CX2169NL Producent: Pulse Electronics Corporation Opis: IC CHIP Na stanie: 6459 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>3-9-1WL Producent: Bourns, Inc. Opis: BALUN 150KHZ-200MHZ 6SMD GW Na stanie: 5806 pcs</p> <p>RFQ</p>