



STMicroelectronics

BALF-NRG-01D3

Numero di parte:

BALF-NRG-01D3

Costruttore / Marca:

STMicroelectronics

Descrizione del prodotto

BALUN 2.4GHZ-2.5GHZ 50/50 4WFBGA

Schede tecniche:


[BALF-NRG-01D3.pdf](#)

Stato di RoHS


 Senza piombo / RoHS conforme

Nave da

Hong Kong


Modo di spedizione

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[RICHIESTA DI OFFERTA](#)

L'immagine può essere rappresentativa. Vedi le specifiche per i dettagli del prodotto.

Specifiche di BALF-NRG-01D3

NUMERO DI PARTE	BALF-NRG-01D3
FABBRICANTE	STMicroelectronics
DESCRIZIONE	BALUN 2.4GHZ-2.5GHZ 50/50 4WFBGA
STATO LEAD SENZA PIOMBO / ROHS	Senza piombo / RoHS conforme
SCHEDA DATI	 BALF-NRG-01D3.pdf
SERIE	-
RETURN LOSS (MIN)	-20dBm
DIFFERENZA DI FASE	7°
IMBALLAGGIO	Original-Reel®
CONTENITORE / INVOLUCRO	4-WFBGA, FCBGA
ALTRI NOMI	497-14945-6
TIPO MONTAGGIO	Surface Mount
MOISTURE SENSITIVITY LEVEL (MSL)	1 (Unlimited)
PRODUTTORE TEMPI DI CONSEGNA STANDARD	7 Weeks
STATO SENZA PIOMBO / STATO ROHS	Lead free / RoHS Compliant
PERDITA DI INSERZIONE (MAX)	1.1dB
IMPEDENZA - SBILANCIATO / BILANCIATO	50 / 50 Ohm
INTERVALLO DI FREQUENZE	2.4GHz ~ 2.5GHz
DESCRIZIONE DETTAGLIATA	RF Balun 2.4GHz ~ 2.5GHz 50 / 50 Ohm 4-WFBGA, FCBGA

Tag correlati

STMicroelectronics BALF-NRG-01D3	Distributore BALF-NRG-01D3	BALF-NRG-01D3 Fornitore
BALF-NRG-01D3 Prezzo	Immagini BALF-NRG-01D3	Immagine BALF-NRG-01D3
BALF-NRG-01D3 PDF Scheda dati	BALF-NRG-01D3 Scarica la scheda tecnica	Scheda tecnica BALF-NRG-01D3
Stock BALF-NRG-01D3	Acquista BALF-NRG-01D3	Acquista STMicroelectronics BALF-NRG-01D3
STMicroelectronics BALF-NRG-01D3	STMicroelectronics Fornitore	Distributore STMicroelectronics
STMicroelectronics BALF-NRG-01D3		

prodotti correlati

 <p>BALF-NRG-02D3 Produttori: STMicroelectronics Descrizione: BALUN 2.4GHZ-2.5GHZ 50/50 4UFBGA disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>BALF-CC25-02D3 Produttori: STMicroelectronics Descrizione: BALUN 2.4GHZ-2.5GHZ 50/50 4WFBGA disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>BALF-SPI-01D3 Produttori: STMicroelectronics Descrizione: BALUN 779MHZ-956MHZ 6UFBGA FCBGA disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>BALF-NRF01E3 Produttori: STMicroelectronics Descrizione: BALUN 2.4GHZ-2.54GHZ 6XFLGA disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>BALF-NRF01J5 Produttori: STMicroelectronics Descrizione: BALUN 2.4GHZ-2.54GHZ 5XFBGA disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>BALF-SPI2-02D3 Produttori: STMicroelectronics Descrizione: BALUN 433MHZ 6WFBGA FCBGA disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>BALF-2690-02D3 Produttori: STMicroelectronics Descrizione: BALUN 2.4GHZ-2.5GHZ 4UFBGA FCBGA disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>BALF-CC26-05D3 Produttori: STMicroelectronics Descrizione: BALUN 2.4GHZ-2.5GHZ 50/50 5UFBGA disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>BALF-NRF01D3 Produttori: STMicroelectronics Descrizione: BALUN 2.4GHZ-2.5GHZ 50/50 5UFBGA disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>BALF-ATM-01E3 Produttori: STMicroelectronics Descrizione: BALUN 2.4GHZ-2.5GHZ 50/50 6SMD disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>BALF-SPI2-01D3 Produttori: STMicroelectronics Descrizione: BALUN 868MHZ-928MHZ 50/50 6UFBGA disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>BALF-SPI-02D3 Produttori: STMicroelectronics Descrizione: BALUN 434MHZ 6WFBGA FCBGA disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>