



STMicroelectronics

BALF-SPI2-01D3

Numero di parte:	BALF-SPI2-01D3
Costruttore / Marca:	STMicroelectronics
Descrizione del prodotto	BALUN 868MHZ-928MHZ 50/50 6UFBGA
Schede tecniche:	BALF-SPI2-01D3.pdf
Stato di RoHS	Senza piombo / RoHS
Condizione di scorta	154035 pcs stock
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-SPI2-01D3

NUMERO DI PARTE	BALF-SPI2-01D3
FABBRICANTE	STMicroelectronics
DESCRIZIONE	BALUN 868MHZ-928MHZ 50/50 6UFBGA
STATO LEAD SENZA PIOMBO / ROHS	Senza piombo / RoHS
QUANTITÀ DISPONIBILE	154035 pcs
SCHEDA DATI	BALF-SPI2-01D3.pdf
SERIE	-
RETURN LOSS (MIN)	10dB
DIFFERENZA DI FASE	7°
IMBALLAGGIO	Cut Tape (CT)
CONTENITORE / INVOLUCRO	6-UFBGA, FCBGA
ALTRI NOMI	497-17626-1
TIPO MONTAGGIO	Surface Mount
MOISTURE SENSITIVITY LEVEL (MSL)	1 (Unlimited)
STATO SENZA PIOMBO / STATO ROHS	Lead free / RoHS Compliant
PERDITA DI INSERZIONE (MAX)	2.1dB
IMPEDENZA - SBILANCIATO / BILANCIATO	50 / 50 Ohm
INTERVALLO DI FREQUENZE	868MHz ~ 928MHz
DESCRIZIONE DETTAGLIATA	RF Balun 868MHz ~ 928MHz 50 / 50 Ohm 6-UFBGA, FCBGA

Tag correlati

STMicroelectronics BALF-SPI2-01D3	Distributore BALF-SPI2-01D3	Fornitore BALF-SPI2-01D3
Prezzo BALF-SPI2-01D3	Immagini BALF-SPI2-01D3	Immagine BALF-SPI2-01D3
Scheda tecnica BALF-SPI2-01D3 PDF	BALF-SPI2-01D3 Scarica la scheda tecnica	Datasheet BALF-SPI2-01D3
Azione BALF-SPI2-01D3	Acquista BALF-SPI2-01D3	Acquista STMicroelectronics BALF-SPI2-01D3
STMicroelectronics BALF-SPI2-01D3	Fornitore STMicroelectronics	Distributore STMicroelectronics
STMicroelectronics BALF-SPI2-01D3		

prodotti correlati

<p>BALF-SPI2-02D3 Produttori: STMicroelectronics Descrizione: BALUN 433MHZ 6WFBGA FCBGA disponibile: 657418 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>BALF-NRF01D3 Produttori: STMicroelectronics Descrizione: BALUN 2.4GHZ-2.5GHZ 50/50 5UFBGA disponibile: 470575 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>BALF-ATM-01E3 Produttori: STMicroelectronics Descrizione: BALUN 2.4GHZ-2.5GHZ 50/50 6SMD disponibile: 687619 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>BALF-CC26-05D3 Produttori: STMicroelectronics Descrizione: BALUN 2.4GHZ-2.5GHZ 50/50 5UFBGA disponibile: 165480 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>BALF-NRF01E3 Produttori: STMicroelectronics Descrizione: BALUN 2.4GHZ-2.54GHZ 6XFLGA disponibile: 138042 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>BALF-SPI-02D3 Produttori: STMicroelectronics Descrizione: BALUN 434MHZ 6WFBGA FCBGA disponibile: 540902 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>BALF-NRG-02D3 Produttori: STMicroelectronics Descrizione: BALUN 2.4GHZ-2.5GHZ 50/50 4UFBGA disponibile: 193348 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>BALF-NRG-01D3 Produttori: STMicroelectronics Descrizione: BALUN 2.4GHZ-2.5GHZ 50/50 4WFBGA disponibile: 158839 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>BALF-CC25-02D3 Produttori: STMicroelectronics Descrizione: BALUN 2.4GHZ-2.5GHZ 50/50 4WFBGA disponibile: 866701 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>BALF-2690-02D3 Produttori: STMicroelectronics Descrizione: BALUN 2.4GHZ-2.5GHZ 4UFBGA FCBGA disponibile: 436244 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>BALF-NRF01J5 Produttori: STMicroelectronics Descrizione: BALUN 2.4GHZ-2.54GHZ 5XFBGA disponibile: 685069 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>BALF-SPI-01D3 Produttori: STMicroelectronics Descrizione: BALUN 779MHZ-956MHZ 6UFBGA FCBGA disponibile: 550408 pcs</p> <p>RFQ</p>

Copyright © 2020 Distributore affidabile dei componenti elettronici

E-mail: Info@infinity-electronic.com

Indirizzo: 17F, edificio commerciale Gaylord, 114-118 Lockhart Road, Wan Chai, Hong Kong

