

 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<h2 style="color: red;">BALF-SPI-02D3</h2>	
	<p>Hersteller-Teilenummer: BALF-SPI-02D3</p> <p>Hersteller / Marke: STMicroelectronics</p> <p>Teil der Beschreibung: IC BALUN UMINI 433MHZ 6-FLIPCHIP</p> <p>Datenblätter:  BALF-SPI-02D3.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 2564 pcs Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>	
<p>Image may be representation. See specification for product details.</p>		

Spezifikationen

Artikelnummer	BALF-SPI-02D3
Hersteller	STMicroelectronics
Beschreibung	IC BALUN UMINI 433MHZ 6-FLIPCHIP
Kategorie	RF / IF und RFID > Balun
Teilstatus	2564 pcs Stock
Serie	-
Return Loss (min)	15dB
phasen~~POS=TRUNC	10°
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	6-WFBGA, FCBGA
Befestigungsart	Surface Mount
Einfügedämpfung (Max)	2.3dB
Impedanz - asymmetrisch / symmetrisch	50 / - Ohm
Frequenzbereich	434MHz

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>BALLUFF-5 AMIS AMIS MQFP44</p>	 <p>BALF-SPI-01D3 STMicroelectronics BALUN TRANSFORMER</p>	 <p>BALF-NRG-02D3 IC ST ST UFBGA4</p>	 <p>BALF-SPI2-01D3 STMicroelectronics BALUN 868MHZ-928MHZ 50/50 6UFBGA</p>
 <p>BALLUFF-5719977 AMIS AMIS QFP-44</p>	 <p>BALF-NRF01J5 STMicroelectronics BALUN 2.4GHZ-2.54GHZ 5XFBGA</p>	 <p>BALF-SPI2-02D3 STMicroelectronics BALUN 433MHZ 6WFBGA FCBGA</p>	 <p>BALF-NRG-02D3 STMicroelectronics BALUN 2.4GHZ-2.5GHZ 50/50 4UFBGA</p>

BALF-SPI-02D3 Zugehöriges

Mehr

Schlüsselwort

BALF-SPI-02D3 STMicroelectronics	BALF-SPI-02D3 Datenblatt	BALF-SPI-02D3-Datenblätter	BALF-SPI-02D3 PDF	STMicroelectronics BALF-SPI-02D3
BALF-SPI-02D3 Electronic	BALF-SPI-02D3-Komponenten	BALF-SPI-02D3-Verteiler	BALF-SPI-02D3-Bild	BALF-SPI-02D3-Teil
BALF-SPI-02D3 Preis	BALF-SPI-02D3 Hersteller	BALF-SPI-02D3 Bild	BALF-SPI-02D3 Aktie	BALF-SPI-02D3 Inventar
BALF-SPI-02D3 Neu	BALF-SPI-02D3 Original	BALF-SPI-02D3 garantiert	BALF-SPI-02D3 RFQ	BALF-SPI-02D3 Online bestellen

Contact us: Info@YIC-Electronics.com

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr. 509, 5 / F Sing Win-Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip Street, Kwun Tong, Kowloon, Hongkong.

Copyright © 2023 YIC-Electronics.com - YIC International Co., Limited