


2450BM14E0003T

Hersteller Teilenummer:	2450BM14E0003T
Hersteller / Marke	Johanson Technology
Teil der Beschreibung:	BALUN 2.4GHZ-2.5GHZ 0603
Datenblätter:	2450BM14E0003T.pdf
Bleifreier Status / RoHS Status:	 Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers:	Neues Original, 100 St. Lager verfügbar.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

[EIN ANGEBOT BEKOMMEN](#)

2450BM14E0003T 100% Neu Original 100 pcs auf Lager, Finden Sie 2450BM14E0003T Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, 2450BM14E0003T kaufen Johanson Technology mit Garantie. 100% Vertrauen garantieren. Anfrage 2450BM14E0003T: info@IC-Components.com






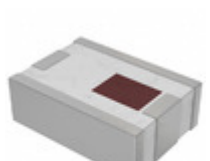






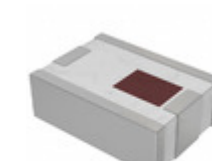





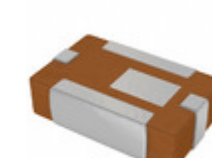



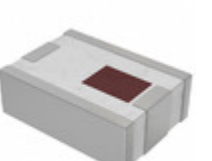

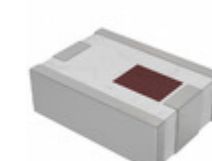





Die Spezifikationen von 2450BM14E0003T

Teilenummer	2450BM14E0003T	Hersteller / Marke	Johanson Technology
Serie	-	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Verpackung / Gehäuse	0603 (1608 Metric), 6 PC Pad	Verpackung	Cut Tape (CT)
Befestigungsart	Surface Mount	detaillierte Beschreibung	RF Balun 2.4GHZ ~ 2.5GHZ 50 / - Ohm 0603 (1608 Metric), 6 PC Pad
Frequenzbereich	2.4GHZ ~ 2.5GHZ	Impedanz - asymmetrisch / symmetrisch	50 / - Ohm
phasen--POS=TRUNC	150° ±15°	Einfügedämpfung (Max)	2.5dB
Return Loss (min)	9.5dB	Andere Namen	712-1581-1
Bestandsmenge	100 pcs Stock	Kategorie	RF/IF und RFID > Balun
Beschreibung	BALUN 2.4GHZ-2.5GHZ 0603	Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform

In 2450BM14E0003T enthaltene Keywords

Johanson Technology 2450BM14E0003T	2450BM14E0003T-Teil	2450BM14E0003T Preis	2450BM14E0003T-Vertriebspartner
2450BM14E0003T Technisch	2450BM14E0003T-Bestand	2450BM14E0003T Inventar	2450BM14E0003T Lieferant
2450BM14E0003T Online-Bestellung	2450BM14E0003T Anfrage	2450BM14E0003T-Bild	2450BM14E0003T Bild
2450BM14E0003T.pdf	2450BM14E0003T Datenblatt	2450BM14E0003T Datenblatt	2450BM14E0003T.pdf-Datenblatt
Laden Sie das 2450BM14E0003T-Datenblatt herunter	Johanson Technology Hersteller	Johanson Technology 2450BM14E0003T	Johanson 2450BM14E0003T
Johanson Technology Inc. 2450BM14E0003T			

Sie können auch interessiert sein:

 <p>2450BP15P0100E Beschreibung: BAND PASS FILTER 2.45 GHZ 0805 Hersteller: Johanson Technology Auf Lager: Neues Original, 11900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>2450AT42D0100E Beschreibung: RF ANT 2.4GHZ CHIP SOLDER SMD Hersteller: Johanson Technology Auf Lager: Neues Original, 2000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>2450BL15B100E Beschreibung: BALUN 2.4GHZ-2.5GHZ 50/100 0805 Hersteller: Johanson Technology Auf Lager: Neues Original, 13000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>2450BL15B050E Beschreibung: BALUN 2.4GHZ-2.5GHZ 50/50 0805 Hersteller: Johanson Technology Auf Lager: Neues Original, 5500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>2450BP39C100BE Beschreibung: FILTER BANDPASS 2.4GHZ Hersteller: Johanson Technology Auf Lager: Neues Original, 2500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>2450BP39D100CE Beschreibung: FILTER BANDPASS 2.4GHZ Hersteller: Johanson Technology Auf Lager: Neues Original, 700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>2450AT42A100E Beschreibung: RF ANT 2.4GHZ CHIP SOLDER SMD Hersteller: Johanson Technology Auf Lager: Neues Original, 11900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>2450BM15A0015E Beschreibung: BALUN 2.4GHZ-2.5GHZ 0805 Hersteller: Johanson Technology Auf Lager: Neues Original, 2800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>2450AT43D100E Beschreibung: RF ANT 2.4GHZ CHIP SOLDER SMD Hersteller: Johanson Technology Auf Lager: Neues Original, 32200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>2450AT45A100E Beschreibung: RF ANT 2.4GHZ CHIP SOLDER SMD Hersteller: Johanson Technology Auf Lager: Neues Original, 8200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>2450BM14A0002T Beschreibung: BALUN 2.4GHZ-2.5GHZ 0603 Hersteller: Johanson Technology Auf Lager: Neues Original, 6700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>2450AT18B100E Beschreibung: RF ANT 2.4GHZ CHIP SOLDER SMD Hersteller: Johanson Technology Auf Lager: Neues Original, 3200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>2450BP18C100CE Beschreibung: FILTER BANDPASS 2.4GHZ Hersteller: Johanson Technology Auf Lager: Neues Original, 4000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>2450FB15K0002 Beschreibung: 2450FB15K0002 JOHANSON Hersteller: Johanson Technology Auf Lager: Neues Original, 32200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>2450BP15H0100E Beschreibung: FILTER BAND PASS 2.45GHZ Hersteller: Johanson Technology Auf Lager: Neues Original, 3200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>2450AT42B100E Beschreibung: RF ANT 2.4GHZ CHIP SOLDER SMD Hersteller: Johanson Technology Auf Lager: Neues Original, 2500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>2450AT44A100E Beschreibung: RF ANT 2.4GHZ CHIP SOLDER SMD Hersteller: Johanson Technology Auf Lager: Neues Original, 6700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>2450AT43A100E Beschreibung: RF ANT 2.4GHZ CHIP SOLDER SMD Hersteller: Johanson Technology Auf Lager: Neues Original, 3200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>2450BP15E0100E Beschreibung: FILTER BANDPASS 2.4GHZ Hersteller: Johanson Technology Auf Lager: Neues Original, 6700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>2450BM15A0002E Beschreibung: BALUN 2.4GHZ-2.5GHZ 0805 Hersteller: Johanson Technology Auf Lager: Neues Original, 12000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>2450AT18E0100E Beschreibung: RF ANT 2.4GHZ CHIP SOLDER SMD Hersteller: Johanson Technology Auf Lager: Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>2450FB15K0005E Beschreibung: BALUN 2.4GHZ-2.5GHZ 0805 Hersteller: Johanson Technology Auf Lager: Neues Original, 24400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>2450BP39C100CE Beschreibung: FILTER BANDPASS 2.4GHZ Hersteller: Johanson Technology Auf Lager: Neues Original, 900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>2450FB14K0001E Beschreibung: 2450FB14K0001E JOHANSON Hersteller: Johanson Technology Auf Lager: Neues Original, 23500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>2450BP15B100E Beschreibung: FILTER BANDPASS 2.4GHZ Hersteller: Johanson Technology Auf Lager: Neues Original, 20000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>2450FB14K0002E Beschreibung: 2450FB14K0002E JOHANSON SMD Hersteller: JOHANSON Auf Lager: Neues Original, 8100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>2450BP07A0100T Beschreibung: FILTER BANDPASS 2.4GHZ WIFI Hersteller: Johanson Technology Auf Lager: Neues Original, 50000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>2450BL15B200E Beschreibung: BALUN 2.4GHZ-2.5GHZ 50/200 0805 Hersteller: Johanson Technology Auf Lager: Neues Original, 10800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>2450AT43H0100E Beschreibung: RF ANT 2.4GHZ CHIP SOLDER SMD Hersteller: Johanson Technology Auf Lager: Neues Original, 2300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>2450AT43F0100E Beschreibung: RF ANT 2.4GHZ CHIP SOLDER SMD Hersteller: Johanson Technology Auf Lager: Neues Original, 8100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>



IC Components Limited
WWW.IC-COMPONENTS.COM

Email: Info@IC-Components.com
TEL: 00 852 - 30501935
FAX: 00 852 - 30501945

Adresse: 6H Block 1, Sherwood Court, Villa Kingswood, Tin Shui Wai, neue Territorien, Hongkong