




2450AD46A5400E

Hersteller Teilenummer:	2450AD46A5400E
Hersteller / Marke	Johanson Technology
Teil der Beschreibung:	RF ANT 2.4GHZ/5.4GHZ CHIP SLD
Datenblätter:	2450AD46A5400E.pdf
Bleifreier Status / RoHS Status:	 Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers:	Neues Original, 200 St. Lager verfügbar.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

[EIN ANGEBOT BEKOMMEN](#)

2450AD46A5400E 100% Neu Original 200 pcs auf Lager, Finden Sie 2450AD46A5400E Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, 2450AD46A5400E kaufen Johanson Technology mit Garantie. 100% Vertrauen garantieren. Anfrage 2450AD46A5400E: Info@IC-Components.com


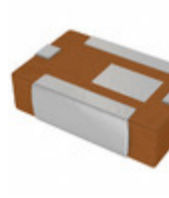





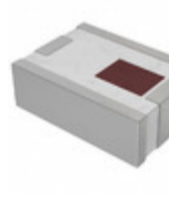




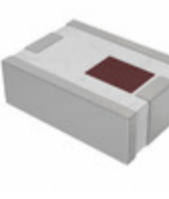
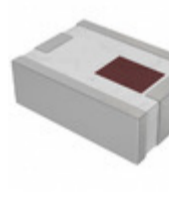







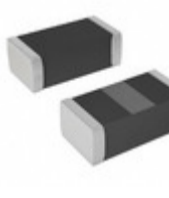
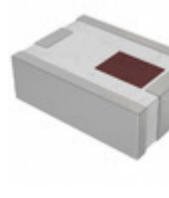







Die Spezifikationen von 2450AD46A5400E

Teilenummer	2450AD46A5400E	Hersteller / Marke	Johanson Technology
Serie	-	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Verpackung	Tape & Reel (TR)	Befestigungsart	Surface Mount
detaillierte Beschreibung	2.4GHZ, 5.4GHZ Wi-Fi Chip RF Antenna 2.4GHZ ~ 2.5GHZ, 4.9GHZ ~ 5.9GHZ 1dBi, -1.5dBi Solder Surface Mount	Beendigung	Solder
Frequenzbereich	2.4GHZ ~ 2.5GHZ, 4.9GHZ ~ 5.9GHZ	Höhe (max)	0.047" (1.20mm)
Leistung - max	3W	Eigenschaften	-
Rückflussdämpfung	-8.5dB	Ingress Protection	-
Anwendungen	Wi-Fi	Gewinnen	1dBi, -1.5dBi
Frequenzgruppe	UHF (2 GHz ~ 3 GHz), SHF (f > 4 GHz)	Frequenz (Mitte / Band)	2.4GHZ, 5.4GHZ
Antennentyp	Chip	Anzahl der Bänder	2
VSWR	-	Andere Namen	2450AD46A5400 712-1000-2
Bestandsmenge	200 pcs Stock	Kategorie	RF/IF und RFID > HF-Antennen
Beschreibung	RF ANT 2.4GHZ/5.4GHZ CHIP SLD	Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform

In 2450AD46A5400E enthaltene Keywords

Johanson Technology 2450AD46A5400E	2450AD46A5400E-Teil	2450AD46A5400E Preis	2450AD46A5400E-Vertriebspartner
2450AD46A5400E Technisch	2450AD46A5400E-Bestand	2450AD46A5400E Inventar	2450AD46A5400E Lieferant
2450AD46A5400E Online-Bestellung	2450AD46A5400E Anfrage	2450AD46A5400E-Bild	2450AD46A5400E Bild
2450AD46A5400E.pdf	2450AD46A5400E Datenblatt	2450AD46A5400E Datenblatt	2450AD46A5400E pdf-Datenblatt
Laden Sie das 2450AD46A5400E-Datenblatt herunter	Johanson Technology Hersteller	Johanson Technology 2450AD46A5400E	Johanson 2450AD46A5400E
Johanson Technology Inc. 2450AD46A5400E			

Sie können auch interessiert sein:

 <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>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>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>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>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>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>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>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, 4000 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>2450BP15H0100E Beschreibung: FILTER BAND PASS 2.45GHZ Hersteller: Johanson Technology Auf Lager: Neues Original, 8000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>2450BP18C100CE Beschreibung: FILTER BANDPASS 2.4GHZ Hersteller: Johanson Technology Auf Lager: Neues Original, 3000 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>2450AT43A100E 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>245047080900829+ Beschreibung: 245047080900829+ KYOCERA SMD Hersteller: Kyocera Display Auf Lager: Neues Original, 700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>2450AT18A100E Beschreibung: RF ANT 2.4GHZ CHIP SOLDER SMD Hersteller: Johanson Technology Auf Lager: Neues Original, 15200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>24501900F Beschreibung: 24501900F MOT CAN3 Hersteller: MOT Auf Lager: Neues Original, 100 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>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>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>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>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>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>
 <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>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>2450BM14E0003T Beschreibung: BALUN 2.4GHZ-2.5GHZ 0603 Hersteller: Johanson Technology Auf Lager: Neues Original, 100 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>2450AT42A100E Beschreibung: RF ANT 2.4GHZ CHIP SOLDER SMD Hersteller: Johanson Technology Auf Lager: Neues Original, 5800 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>



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