



0896BM15A0001E

Hersteller Teilenummer:	0896BM15A0001E
Hersteller / Marke	Johanson Technology
Teil der Beschreibung:	BALUN 863MHZ-928MHZ 0805
Datenblätter:	0896BM15A0001E.pdf
Bleifreier Status / RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers:	Neues Original, 41200 St. Lager verfügbar.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

EIN ANGEBOT BEKOMMEN

0896BM15A0001E 100% Neu Original 41200 pcs auf Lager, Finden Sie 0896BM15A0001E Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, 0896BM15A0001E kaufen Johanson Technology mit Garantie. 100% Vertrauen garantieren. Anfrage 0896BM15A0001E: Info@IC-Components.com

Die Spezifikationen von 0896BM15A0001E

Teilenummer	0896BM15A0001E	Hersteller / Marke	Johanson Technology
Serie	-	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Verpackung / Gehäuse	0805 (2012 Metric)	Verpackung	Tape & Reel (TR)
Befestigungsart	Surface Mount	detaillierte Beschreibung	RF Balun 863MHz ~ 928MHz 50 / - Ohm 0805 (2012 Metric)
Frequenzbereich	863MHz ~ 928MHz	Impedanz - asymmetrisch / symmetrisch	50 / - Ohm
phasen--POS=TRUNC	180° ±10°	Einfügedämpfung (Max)	1.5dB
Return Loss (min)	9.5dB	Andere Namen	712-1474-2
Bestandsmenge	41200 pcs Stock	Kategorie	RF/IF und RFID > Balun
Beschreibung	BALUN 863MHZ-928MHZ 0805	Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform

In 0896BM15A0001E enthaltene Keywords

Johanson Technology 0896BM15A0001E	0896BM15A0001E-Teil	0896BM15A0001E Preis	0896BM15A0001E-Vertriebspartner
0896BM15A0001E Technisch	0896BM15A0001E-Bestand	0896BM15A0001E Inventar	0896BM15A0001E Lieferant
0896BM15A0001E Online-Bestellung	0896BM15A0001E Anfrage	0896BM15A0001E-Bild	0896BM15A0001E Bild
0896BM15A0001E.pdf	0896BM15A0001E Datenblatt	0896BM15A0001E Datenblatt	0896BM15A0001E.pdf-Datenblatt
Laden Sie das 0896BM15A0001E-Datenblatt herunter	Johanson Technology Hersteller	Johanson Technology 0896BM15A0001E	Johanson 0896BM15A0001E
Johanson Technology Inc. 0896BM15A0001E			

Sie können auch interessiert sein:

<p>HMM1524B1 Beschreibung: BALUN 880MHZ-960MHZ 50/150 0805 Hersteller: TDK Corporation Auf Lager: Neues Original, 6700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>LDB182G4510C-110 Beschreibung: BALUN 2.4GHZ-2.5GHZ 50/100 0603 Hersteller: Murata Electronics Auf Lager: Neues Original, 28000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>HMM1711E1 Beschreibung: BALUN 2.3GHZ-2.7GHZ 50/100 0603 Hersteller: TDK Corporation Auf Lager: Neues Original, 12000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>BAL-2690D3U Beschreibung: BALUN 2.402GHZ-2.48GHZ 4WFBGA Hersteller: STMicroelectronics Auf Lager: Neues Original, 11800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>HMM1715E1 Beschreibung: BALUN 3.3GHZ-3.9GHZ 50/100 0603 Hersteller: TDK Corporation Auf Lager: Neues Original, 8000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>HMM1521 Beschreibung: BALUN 2.4GHZ-2.5GHZ 50/200 0805 Hersteller: TDK Corporation Auf Lager: Neues Original, 21500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>HMM1932A2 Beschreibung: BALUN 862MHZ-894MHZ 50/100 0402 Hersteller: TDK Corporation Auf Lager: Neues Original, 20000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>MABA-007159-000000 Beschreibung: BALUN 4.5MHZ-3GHZ 1:1 6SMD FLAT Hersteller: Aeroflex (MACOM Technology Solutions) Auf Lager: Neues Original, 1600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>MABA-007237-ETC410 Beschreibung: BALUN 1MHZ-350MHZ 1:4 6SMD FLAT Hersteller: Aeroflex (MACOM Technology Solutions) Auf Lager: Neues Original, 300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>DXP18BN5014HL Beschreibung: BALUN 470MHZ-790MHZ 50/200 0603 Hersteller: Murata Electronics Auf Lager: Neues Original, 3600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>FI212C245033-T Beschreibung: BALUN 2.4GHZ-2.5GHZ 0805 Hersteller: Taiyo Yuden Auf Lager: Neues Original, 2700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>HMM1520A2 Beschreibung: BALUN 2.3GHZ-2.5GHZ 50/100 0805 Hersteller: TDK Corporation Auf Lager: Neues Original, 21400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>C6058NL Beschreibung: IC CHIP Hersteller: Pulse Electronics Corporation Auf Lager: Neues Original, 400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>HMM1526 Beschreibung: BALUN 1.71-1.99GHZ 50/100 0805 Hersteller: TDK Corporation Auf Lager: Neues Original, 9300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>2450FB15L0001E Beschreibung: BALUN 2.4GHZ-2.5GHZ 0805 Hersteller: Johanson Technology Auf Lager: Neues Original, 13400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>HMM1525 Beschreibung: BALUN 1.71GHZ-1.99GHZ 50/50 0805 Hersteller: TDK Corporation Auf Lager: Neues Original, 92300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>MABA-007871-CT1A40 Beschreibung: BALUN 5MHZ-3GHZ 1:1 6SMD FLAT Hersteller: Aeroflex (MACOM Technology Solutions) Auf Lager: Neues Original, 9300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>HMM1902A1 Beschreibung: BALUN 2.4GHZ-2.5GHZ 50/50 0402 Hersteller: TDK Corporation Auf Lager: Neues Original, 7100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>089M01 Beschreibung: 089M01 TI SOP-14 Hersteller: TI Auf Lager: Neues Original, 500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>BAL-NRF01D3 Beschreibung: BALUN 2.4GHZ-2.54GHZ 5WFBGA Hersteller: STMicroelectronics Auf Lager: Neues Original, 2100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>CX2045LNL Beschreibung: BALUN 3MHZ-300MHZ 5SMD Hersteller: Pulse Electronics Corporation Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>ATB3225-75011CT-001 Beschreibung: BALUN 5MHZ-200MHZ 75/75 1210 Hersteller: TDK Corporation Auf Lager: Neues Original, 1000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>C2042.001NL Beschreibung: IC CHIP Hersteller: Pulse Electronics Corporation Auf Lager: Neues Original, 1400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>ATB2012E-75011M-T000 Beschreibung: BALUN 400MHZ-1.8GHZ 75/75 0805 Hersteller: TDK Corporation Auf Lager: Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>ATB2012-75011-T000 Beschreibung: BALUN 50MHZ-1.2GHZ 75/75 0805 Hersteller: TDK Corporation Auf Lager: Neues Original, 51500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>BAL-CW1250D3 Beschreibung: BALUN 2.4GHZ-2.5GHZ 5UFBGA FCBGA Hersteller: STMicroelectronics Auf Lager: Neues Original, 5000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>CX2156NL Beschreibung: BALUN 2.3MHZ-2.7GHZ 1:1 5SMD Hersteller: Pulse Electronics Corporation Auf Lager: Neues Original, 400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>5512BL15B100E Beschreibung: BALUN 5.15-5.875GHZ 50/100 0805 Hersteller: Johanson Technology Auf Lager: Neues Original, 4000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>BD2425N50200AHF Beschreibung: BALUN 2.4GHZ-2.5GHZ 50/200 0404 Hersteller: Anaren Auf Lager: Neues Original, 52900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>B0322J5050AHF Beschreibung: BALUN 300MHZ-2.2GHZ 50/50 0805 Hersteller: Anaren Auf Lager: Neues Original, 2300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" 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