



RFBLN2012090BM5T25

Hersteller Teilenummer:	RFBLN2012090BM5T25
Hersteller / Marke	Walsin Technology
Teil der Beschreibung:	BALUN 800MHZ-1.9GHZ 50/200 10SMD
Datenblätter:	RFBLN2012090BM5T25.pdf
Bleifreier Status / RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers:	Neues Original, 15300 St. Lager verfügbar.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

EIN ANGEBOT BEKOMMEN

RFBLN2012090BM5T25 100% Neu Original 15300 pcs auf Lager, Finden Sie RFBLN2012090BM5T25 Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, RFBLN2012090BM5T25 kaufen Walsin Technology mit Garantie. 100% Vertrauen garantieren. Anfrage RFBLN2012090BM5T25: Info@IC-Components.com

Die Spezifikationen von RFBLN2012090BM5T25

Teilenummer	RFBLN2012090BM5T25	Hersteller / Marke	Walsin Technology
Serie	RFBLN	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Verpackung / Gehäuse	10-SMD	Verpackung	Tape & Reel (TR)
Befestigungsart	Surface Mount	detaillierte Beschreibung	RF Balun 800MHz ~ 1.9GHz 50 / 200 Ohm 10-SMD
Frequenzbereich	800MHZ ~ 1.9GHZ	Impedanz - asymmetrisch / symmetrisch	50 / 200 Ohm
phasen--POS=TRUNC	180° ±15°	Einfügedämpfung (Max)	1.6dB
Return Loss (min)	10dB	Andere Namen	1292-1005-2
Bestandsmenge	15300 pcs Stock	Kategorie	RF/IF und RFID > Balun
Beschreibung	BALUN 800MHZ-1.9GHZ 50/200 10SMD	Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform

In RFBLN2012090BM5T25 enthaltene Keywords

Walsin Technology RFBLN2012090BM5T25	RFBLN2012090BM5T25-Teil	RFBLN2012090BM5T25 Preis	RFBLN2012090BM5T25-Vertriebspartner
RFBLN2012090BM5T25 Technisch	RFBLN2012090BM5T25-Bestand	RFBLN2012090BM5T25 Inventar	RFBLN2012090BM5T25 Lieferant
RFBLN2012090BM5T25 Online-Bestellung	RFBLN2012090BM5T25 Anfrage	RFBLN2012090BM5T25-Bild	RFBLN2012090BM5T25 Bild
RFBLN2012090BM5T25 pdf	RFBLN2012090BM5T25 Datenblatt	RFBLN2012090BM5T25 Datenblatt	RFBLN2012090BM5T25 pdf-Datenblatt
Laden Sie das RFBLN2012090BM5T25-Datenblatt herunter	Walsin Technology Hersteller	Walsin Technology RFBLN2012090BM5T25	Walsin Technology Corporation RFBLN2012090BM5T25

Sie können auch interessiert sein:

<p>RFBLN2012090K0T Beschreibung: RFBLN2012090K0T WALSIN SMD0805-6 Hersteller: Walsin Technology Auf Lager: Neues Original, 6700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>RFBLN06051G8DM1T69 Beschreibung: RFBLN06051G8DM1T69 WALSIN 605 Hersteller: Walsin Technology Auf Lager: Neues Original, 4300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>RFBLN2012090BM5T Beschreibung: RFBLN2012090BM5T WALSIN SMD Hersteller: WALSIN Auf Lager: Neues Original, 7500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>RFBPB2012000A1T Beschreibung: RFBPB2012000A1T WALSIN SMD Hersteller: Walsin Technology Auf Lager: Neues Original, 1000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>RFBLN2109BM559FNH Beschreibung: RFBLN2109BM559FNH WALSIN SMD Hersteller: WALSIN Auf Lager: Neues Original, 4200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>RFB400-48S28-5-AY Beschreibung: IGBT Modules Hersteller: Auf Lager: Neues Original, 1500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>RFB350-48S12-R5TY Beschreibung: DC DC CONVERTER 12V 350W Hersteller: Astec America (Artesyn Embedded Technologies) Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>RFBLN16082G5W0T Beschreibung: RFBLN16082G5W0T WI 0603 Hersteller: WI Auf Lager: Neues Original, 4000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>RFBLN16080G9D3T Beschreibung: RFBLN16080G9D3T WALSIN SMD Hersteller: Walsin Technology Auf Lager: Neues Original, 30000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>RFBPB2012090A18X1D Beschreibung: RFBPB2012090A18X1D WALSIN SMD0805 Hersteller: Walsin Technology Auf Lager: Neues Original, 600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>RFBLN20120G9D0T Beschreibung: RFBLN20120G9D0T WALSIN SMD Hersteller: Walsin Technology Auf Lager: Neues Original, 25000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>RFBLN2012090A11 Beschreibung: RFBLN2012090A11 805 Hersteller: Original Auf Lager: Neues Original, 2000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>RFBPB2012060AM9FNH Beschreibung: RFBPB2012060AM9FNH WALSIN 0805L Hersteller: Walsin Technology Auf Lager: Neues Original, 12000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>RFBLN2012090A2T Beschreibung: RFBLN2012090A2T WALSIN SMD0805-6P Hersteller: Walsin Technology Auf Lager: Neues Original, 2000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>RFBLN1608050AM8T62 Beschreibung: BALUN 2.4GHZ-2.5GHZ 50/50 6SMD Hersteller: Walsin Technology Auf Lager: Neues Original, 2500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>RFBLN2012090BS0T53 Beschreibung: RFBLN2012090BS0T53 WALSIN SMD Hersteller: AWALSIN Auf Lager: Neues Original, 9900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>RFBLN2012090A0T Beschreibung: RFBLN2012090A0T WALSIN SMD0805-6P Hersteller: Walsin Technology Auf Lager: Neues Original, 10000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>RFBLN1608060AM1T59 Beschreibung: RFBLN1608060AM1T59 WALSIN SMD0603-6P Hersteller: Walsin Technology Auf Lager: Neues Original, 8900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>RFBLN2012090BS0T53 Beschreibung: RFBLN2012090BS0T53 WALSIN NA Hersteller: WALSIN Auf Lager: Neues Original, 1000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>RFBPB1608060A9T Beschreibung: RFBPB1608060A9T WALSIN 1608 Hersteller: WALSIN Auf Lager: Neues Original, 1900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>RFBPB2012090A1T Beschreibung: FILTER RF BALANCE 2.4GHZ ISM Hersteller: Walsin Technology Auf Lager: Neues Original, 22500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>RFBLN2012090A1T Beschreibung: BALUN 2.4GHZ-2.5GHZ 50/100 6SMD Hersteller: Walsin Technology Auf Lager: Neues Original, 106000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>RFBPB2012090A19FNH Beschreibung: RFBPB2012090A19FNH 0805 Hersteller: Original Auf Lager: Neues Original, 4000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>RFBPB1608060AM6T61 Beschreibung: RFBPB1608060AM6T61 0603 Hersteller: Original Auf Lager: Neues Original, 8900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>RFBLN2012090A0T Beschreibung: RFBLN2012090A0T WALSIN SMD Hersteller: WALSIN Auf Lager: Neues Original, 2000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>RFBLN1608050AAT Beschreibung: RFBPB1608050AAT 0603 Hersteller: Original Auf Lager: Neues Original, 8900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>RFBLN1608050AM8 Beschreibung: RFBLN1608050AM8 WALSIN SMD Hersteller: WALSIN Auf Lager: Neues Original, 8000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>RFBPB2012060A9T Beschreibung: RFBPB2012060A9T WALSIN SMD0805 Hersteller: Walsin Technology Auf Lager: Neues Original, 1700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>RFBLN2012090K1T Beschreibung: RFBLN2012090K1T WALSIN SMD0805-6P Hersteller: Walsin Technology Auf Lager: Neues Original, 4000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>RFBPB2012060AMST61 Beschreibung: RFBPB2012060AMST61 WALSIN SMD Hersteller: Walsin Technology Auf Lager: Neues Original, 5800 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