





Walsin Technology


RFBLN2012090A1T

Teilenummer:	RFBLN2012090A1T
Hersteller / Marke:	Walsin Technology
Produktbeschreibung	BALUN 2.4GHZ-2.5GHZ 50/100 6SMD
Datenblätter:	 RFBLN2012090A1T.pdf
RoHS Status	 Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers	338497 pcs stock
Liefern von	Hongkong
Versandweg	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ANGEBOTSANFRAGE](#)

Bild kann Darstellung sein. Siehe Spezifikationen für Produktdetails.













Spezifikationen von RFBLN2012090A1T

TEILENUMMER	RFBLN2012090A1T
HERSTELLER	Walsin Technology
BESCHREIBUNG	BALUN 2.4GHZ-2.5GHZ 50/100 6SMD
BLEIFREIER STATUS / ROHS STATUS	Bleifrei / RoHS-konform
VERFÜGBARE MENGE	338497 pcs
DATENBLATT	 RFBLN2012090A1T.pdf
SERIE	RFBLN
RETURN LOSS (MIN)	10dB
PHASEN~POS=TRUNC	180° ±10°
VERPACKUNG	Cut Tape (CT)
VERPACKUNG / GEHÄUSE	6-SMD
ANDERE NAMEN	1292-1004-1
BEFESTIGUNGSART	Surface Mount
FEUCHTIGKEITSEMPFINDLICHKEITSNIVEAU (MSL)	1 (Unlimited)
BLEIFREIER STATUS / ROHS-STATUS	Lead free / RoHS Compliant
EINFÜGEDÄMPFUNG (MAX)	1.0dB
IMPEDANZ - ASYMMETRISCH / SYMMETRISCH	50 / 100 Ohm
FREQUENZBEREICH	2.4GHz ~ 2.5GHz
DETAILLIERTE BESCHREIBUNG	RF Balun 2.4GHz ~ 2.5GHz 50 / 100 Ohm 6-SMD

Verwandte Tags

Walsin Technology RFBLN2012090A1T	RFBLN2012090A1T-Vertriebspartner	RFBLN2012090A1T Lieferant
RFBLN2012090A1T Preis	RFBLN2012090A1T Bilder	RFBLN2012090A1T-Bild
RFBLN2012090A1T PDF-Datenblatt	RFBLN2012090A1T Datenblatt herunterladen	RFBLN2012090A1T Datenblatt
RFBLN2012090A1T-Bestand	RFBLN2012090A1T kaufen	Walsin Technology kaufen RFBLN2012090A1T
Walsin Technology RFBLN2012090A1T	Walsin Technology Lieferant	Walsin Technology-Vertriebspartner
Walsin Technology RFBLN2012090A1T	Walsin Technology Corporation RFBLN2012090A1T	

Verwandte Produkte

 <p>RFBPF1608060A1T Hersteller: Walsin Technology Beschreibung: FILTER BANDPASS 2.4GHZ ISM SMD Auf Lager: 1064706 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>RFBLN2012090BM5T25 Hersteller: Walsin Technology Beschreibung: BALUN 800MHZ-1.9GHZ 50/200 10SMD Auf Lager: 1051155 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>RFB350-48S12-R5Y Hersteller: Astec America (Artesyn Embedded Technologies) Beschreibung: DC DC CONVERTER 7.2-13.2V 350W Auf Lager: 5073 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>RFBPB2012090A9T Hersteller: Walsin Technology Beschreibung: FILTER RF BALANCE 2.4GHZ ISM Auf Lager: 912070 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>RFB350-48S12-R5TY Hersteller: Astec America (Artesyn Embedded Technologies) Beschreibung: DC DC CONVERTER 12V 350W Auf Lager: 6273 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>RFB350-48S12-R5J Hersteller: Astec America (Artesyn Embedded Technologies) Beschreibung: DC DC CONVERTER 7.2-13.2V 350W Auf Lager: 3882 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>RFBLN1608060AF6T50 Hersteller: Walsin Technology Beschreibung: BALUN 2.4GHZ-2.5GHZ 0603 Auf Lager: 151202 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>RFBPB2012090A1T Hersteller: Walsin Technology Beschreibung: FILTER RF BALANCE 2.4GHZ ISM Auf Lager: 983270 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>RFBPB2012090AM1T61 Hersteller: Walsin Technology Beschreibung: FILTER RF BALANCE 2.4GHZ ISM Auf Lager: 919201 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>RFB350-48S12-5TJ Hersteller: Astec America (Artesyn Embedded Technologies) Beschreibung: DC DC CONVERTER 12V 350W Auf Lager: 2901 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>RFBPF1608040A5T Hersteller: Walsin Technology Beschreibung: FILTER BANDPASS 2.4GHZ ISM SMD Auf Lager: 497985 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>RFBLN1608050AM8T62 Hersteller: Walsin Technology Beschreibung: BALUN 2.4GHZ-2.5GHZ 50/50 6SMD Auf Lager: 1090429 pcs</p> <p>RFQ</p>

Copyright © 2020 Zuverlässiger Distributor von elektronischen Komponenten

Email: Info@infinity-electronic.com

Adresse: 17F, Gaylord Geschäftshaus, 114-118 Lockhart Road, Wan Chai, Hongkong

