

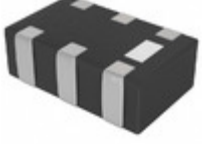





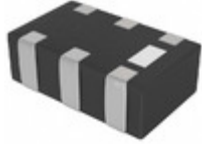

	<p><b>0896BM15A0032E</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">0896BM15A0032E</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Johanson Technology</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> BALUN 863MHZ-928MHZ 0805 6 LEAD</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">0896BM15A0032E.pdf</a></p> <p><b>RoHS Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

**Spezifikationen**

Teilenummer	0896BM15A0032E
Hersteller	Johanson Technology
Beschreibung	BALUN 863MHZ-928MHZ 0805 6 LEAD
Kategorie	RF / IF und RFID > Balun
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Serie	-
Return Loss (min)	12dB
phasen~~POS=TRUNC	180° ±10°
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	0805 (2012 Metric), 6 Lead
Andere Namen	712-1630-2
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	11 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Einfügedämpfung (Max)	1.5dB
Impedanz - asymmetrisch / symmetrisch	50 / - Ohm
Frequenzbereich	863MHz ~ 928MHz
detaillierte Beschreibuna	RF Balun 863MHz ~ 928MHz 50 / - Ohm 0805 (2012

0896BM15A0032E Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 0896BM15A0032E-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 0896BM15A0032E Johanson Technology mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ 0896BM15A0032E E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>0896BM15A0001E</b> Johanson Technology Inc. FILTER BALUN MATCH 863-928MHZ</p>	 <p><b>0897004.N</b> Littelfuse Inc. FUSE AUTO 4A 58VDC BLADE MINI</p>	 <p><b>0895900.Z</b> Hamlin / Littelfuse SHUNT LP JCASE 58V</p>	 <p><b>0897002.N</b> Littelfuse Inc. FUSE AUTO 2A 58VDC BLADE MINI</p>
 <p><b>0896FB15A0100E</b> Johanson Technology Inc. FILTER BALUN CER CHIP 863-928MHZ</p>	 <p><b>0897003.N</b> Littelfuse Inc. FUSE AUTO 3A 58VDC BLADE MINI</p>	 <p><b>0896BM15E0025E</b> Johanson Technology Inc. BALUN</p>	 <p><b>0896100104</b> Affinity Medical Technologies - a Molex company CONN LOCKWASHER</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

0896BM15A0032E Johanson Technology	0896BM15A0032E Datenblatt	0896BM15A0032E-Datenblätter	0896BM15A0032E PDF	Johanson Technology
0896BM15A0032E Electronic	0896BM15A0032E-Komponenten	0896BM15A0032E-Verteiler	0896BM15A0032E-Bild	0896BM15A0032E-Teil
0896BM15A0032E Preis	0896BM15A0032E Hersteller	0896BM15A0032E Bild	0896BM15A0032E Aktie	0896BM15A0032E Inventar
0896BM15A0032E Neu	0896BM15A0032E Original	0896BM15A0032E garantiert	0896BM15A0032E RFQ	0896BM15A0032E Online bestellen