



Afbeelding kan representatie zijn.
Zie specificaties voor productdetails.

MABA-007327-CT1A40

Onderdeel nummer: **MABA-007327-CT1A40**
 product beschrijving: BALUN 4.5MHZ-3GHZ 1:1 5SMD
 RoHS-status: Bevat lood / RoHS-conformiteit
 Datasheets: [MABA-007327-CT1A40.pdf](#)

Fabrikant / Merk: Aeroflex (MACOM Technology Solutions)
 Verscheper van: Hong Kong
 Zending manier: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[AANVRAAG INDIENEN](#)

Productdetails

Onderdeel nummer	MABA-007327-CT1A40	Fabrikant	Aeroflex (MACOM Technology Solutions)
Beschrijving	BALUN 4.5MHZ-3GHZ 1:1 5SMD	Leid Free Status / RoHS Status	Bevat lood / RoHS-conformiteit
Data papier	MABA-007327-CT1A40.pdf		
Serie	-	Return Loss (Min)	-
faseverschil	-	Packaging	Cut Tape (CT)
Verpakking / doos	5-SMD, No Lead	Andere namen	1465-1303-1
montage Type	Surface Mount	Vochtgevoeligheidsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Loodvrije status / RoHS-status	Contains lead / RoHS Compliant	Insertion Loss (Max)	3.5dB
Impedantie - Onevenwichtige / Balanced	1:1	Frequentiebereik	4.5MHz ~ 3GHz
gedetailleerde beschrijving	RF Balun 4.5MHz ~ 3GHz 1:1 5-SMD, No Lead		

gerelateerde producten

<p>MABA-007681-CT2010 fabrikanten: Aeroflex (MACOM Technology Solutions) Beschrijving: BALUN 5MHZ-1.2GHZ 1:2 4SMD Download: MABA-007681-CT2010.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>MABA-007748-CT1160 fabrikanten: Aeroflex (MACOM Technology Solutions) Beschrijving: BALUN 5MHZ-1.2GHZ 1:1 6SMD FLAT Download: MABA-007748-CT1160.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>MABA-007748-CT11TB fabrikanten: Aeroflex (MACOM Technology Solutions) Beschrijving: EVAL BOARD FOR MABA-007748-CT116 Download: MABA-007748-CT11TB.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>MABA-007159-0000TB fabrikanten: Aeroflex (MACOM Technology Solutions) Beschrijving: EVAL BOARD FOR MABA-007159-00000 Download: MABA-007159-0000TB.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>MAB8XT fabrikanten: Laird Technologies - Antennas Beschrijving: ACCY MOUNT BMM BTH 8X TNCM Download: MAB8XT.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>MABA-007327-CT1ATB fabrikanten: Aeroflex (MACOM Technology Solutions) Beschrijving: EVAL BOARD FOR MABA-007327-CT1A4 Download: MABA-007327-CT1ATB.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>MABA-007237-ETC410 fabrikanten: Aeroflex (MACOM Technology Solutions) Beschrijving: BALUN 1MHZ-350MHZ 1:4 6SMD FLAT Download: MABA-007237-ETC410.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>MABA-000001-75KIT1 fabrikanten: Aeroflex (MACOM Technology Solutions) Beschrijving: 75 OHM DESIGNERS KIT Download: MABA-000001-75KIT1.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>MABA-007532-CF18A0 fabrikanten: Aeroflex (MACOM Technology Solutions) Beschrijving: BALUN 5MHZ-200MHZ 1:1 Download: MABA-007532-CF18A0.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>MABA-007681-CT20TB fabrikanten: Aeroflex (MACOM Technology Solutions) Beschrijving: EVAL BOARD FOR MABA-007681-CT201 Download: MABA-007681-CT20TB.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>MABA-007159-000000 fabrikanten: Aeroflex (MACOM Technology Solutions) Beschrijving: BALUN 4.5MHZ-3GHZ 1:1 6SMD FLAT Download: MABA-007159-000000.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>MABA-000001-50KIT1 fabrikanten: Aeroflex (MACOM Technology Solutions) Beschrijving: BALUN DESIGNER KIT Download: MABA-000001-50KIT1.pdf</p> <p>RFQ</p>

Gerelateerde tags

- Aeroflex (MACOM Technology Solutions) MABA-007327-CT1A40
- MABA-007327-CT1A40 prijs
- MABA-007327-CT1A40 PDF-gegevensblad
- MABA-007327-CT1A40 voorraad
- Aeroflex (MACOM Technology Solutions) MABA-007327-CT1A40
- Aeroflex (MACOM Technology Solutions) MABA-007327-CT1A40
- Aeroflex (MACOM Technology Solutions) MABA-007327-CT1A40
- Metelics (MACOM Technology Solutions) MABA-007327-CT1A40
- MABA-007327-CT1A40-distributeur
- MABA-007327-CT1A40 Afbeeldingen
- MABA-007327-CT1A40 Datasheet downloaden
- Koop MABA-007327-CT1A40
- Aeroflex (MACOM Technology Solutions) Leverancier
- Aeroflex Circuit Technology MABA-007327-CT1A40
- Aeroflex Metelics, Division of MACOM MABA-007327-CT1A40
- MACOM Technology Solutions MABA-007327-CT1A40
- MABA-007327-CT1A40 leverancier
- MABA-007327-CT1A40-afbeelding
- MABA-007327-CT1A40 gegevensblad
- Koop Aeroflex (MACOM Technology Solutions) MABA-007327-CT1A40
- Aeroflex (MACOM Technology Solutions)-distributeur
- Aeroflex MABA-007327-CT1A40
- M/A-Com Technology Solutions MABA-007327-CT1A40