

	<h2 style="color: red;">BLA1011-2,112</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	BLA1011-2,112
	Hersteller / Marke:	Ampleon
	Teil der Beschreibung:	RF FET LDMOS 75V 16DB SOT538A
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	 BLA1011-2,112.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS









Spezifikationen

Teilenummer	BLA1011-2,112
Hersteller	Ampleon
Beschreibung	RF FET LDMOS 75V 16DB SOT538A
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-FETs ,
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Prüfung	36V
Spannung - Nennwert	75V
Transistor-Typ	LDMOS
Supplier Device-Gehäuse	2-CDIP
Serie	-
Leistung	2W
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	SOT-538A
Rauschmaß	-
Gewinnen	16dB
Frequenz	1.03GHz ~ 1.09GHz
Aktuelle Bewertung	2.2A
Strom - Test	50mA

BLA1011-2,112 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BLA1011-2,112-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BLA1011-2,112 Ampleon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ BLA1011-2,112 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>BLA0912-250R NXP BLA0912-250R NXP</p>	 <p>BLA1011-200R,112 Ampleon USA Inc. RF FET LDMOS 75V 13DB SOT502A</p>	 <p>BLA1011-200 NXP BLA1011-200 NXP</p>	 <p>BLA1011-300,112 Ampleon USA Inc. RF FET LDMOS 65V 16DB SOT957A</p>
 <p>BLA0912-250,112 Ampleon USA Inc. RF FET LDMOS 75V 13DB SOT502A</p>	 <p>BLA1011-200,112 Ampleon USA Inc. RF FET LDMOS 75V 13DB SOT502A</p>	 <p>BLA1011-2 NXP BLA1011-2 NXP</p>	 <p>BLA0912-250R,112 Ampleon USA Inc. RF FET LDMOS 75V 13DB SOT502A</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

BLA1011-2,112 Ampleon	BLA1011-2,112 Datenblatt	BLA1011-2,112-Datenblätter	BLA1011-2,112 PDF	Ampleon BLA1011-2,112
BLA1011-2,112 Electronic	BLA1011-2,112-Komponenten	BLA1011-2,112-Verteiler	BLA1011-2,112-Bild	BLA1011-2,112-Teil
BLA1011-2,112 Preis	BLA1011-2,112 Hersteller	BLA1011-2,112 Bild	BLA1011-2,112 Aktie	BLA1011-2,112 Inventar
BLA1011-2,112 Neu	BLA1011-2,112 Original	BLA1011-2,112 garantiert	BLA1011-2,112 RFQ	BLA1011-2,112 Online bestellen