

	<h2 style="color: red;">BLA1011-200,112</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">BLA1011-200,112</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Ampleon</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	RF FET LDMOS 75V 13DB SOT502A
	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">BLA1011-200,112.pdf</a>
	<b>RoHS Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.	
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong	
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.		

Spezifikationen	
Teilenummer	<a href="#">BLA1011-200,112</a>
Hersteller	<a href="#">Ampleon</a>
Beschreibung	RF FET LDMOS 75V 13DB SOT502A
Kategorie	<a href="#">Diskrete Halbleiterprodukte &gt; Transistoren-FETs,</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Prüfung	36V
Spannung - Nennwert	75V
Transistor-Typ	LDMOS
Supplier Device-Gehäuse	LDMOST
Serie	-
Leistung	200W
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	SOT-502A
Rauschmaß	-
Gewinnen	13dB
Frequenz	1.03GHz ~ 1.09GHz
Aktuelle Bewertung	-
Strom - Test	150mA

BLA1011-200,112 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BLA1011-200,112-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BLA1011-200,112 Ampleon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ BLA1011-200,112 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>BLA1011-300</b> NXP BLA1011-300 NXP</p>	 <p><b>BLA1011S-200,112</b> Ampleon USA Inc. RF FET LDMOS 75V 13DB SOT502B</p>	 <p><b>BLA1011-300,112</b> Ampleon USA Inc. RF FET LDMOS 65V 16DB SOT957A</p>	 <p><b>BLA1011S-200R,112</b> Ampleon USA Inc. RF FET LDMOS 75V 13DB SOT502B</p>
 <p><b>BLA1011-2</b> NXP BLA1011-2 NXP</p>	 <p><b>BLA1011-200R,112</b> Ampleon USA Inc. RF FET LDMOS 75V 13DB SOT502A</p>	 <p><b>BLA1011-2,112</b> Ampleon USA Inc. RF FET LDMOS 75V 16DB SOT538A</p>	 <p><b>BLA0912-250R,112</b> Ampleon USA Inc. RF FET LDMOS 75V 13DB SOT502A</p>

**Verwandtes Hot-Keyword** Mehr

<a href="#">BLA1011-200,112 Ampleon</a>	<a href="#">BLA1011-200,112 Datenblatt</a>	<a href="#">BLA1011-200,112-Datenblätter</a>	<a href="#">BLA1011-200,112 PDF</a>	<a href="#">Ampleon BLA1011-200,112</a>
<a href="#">BLA1011-200,112 Electronic</a>	<a href="#">BLA1011-200,112-Komponenten</a>	<a href="#">BLA1011-200,112-Verteiler</a>	<a href="#">BLA1011-200,112-Bild</a>	<a href="#">BLA1011-200,112-Teil</a>
<a href="#">BLA1011-200,112 Preis</a>	<a href="#">BLA1011-200,112 Hersteller</a>	<a href="#">BLA1011-200,112 Bild</a>	<a href="#">BLA1011-200,112 Aktie</a>	<a href="#">BLA1011-200,112 Inventar</a>
<a href="#">BLA1011-200,112 Neu</a>	<a href="#">BLA1011-200,112 Original</a>	<a href="#">BLA1011-200,112 garantiert</a>	<a href="#">BLA1011-200,112 RFQ</a>	<a href="#">BLA1011-200,112 Online bestellen</a>