

	<p>BLA1011-200,112</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: BLA1011-200,112</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: Ampleon</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: RF FET LDMOS 75V 13DB SOT502A</p> <hr/> <p>Datenblätter:  BLA1011-200,112.pdf</p> <hr/> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p>Lagerzustand: New original, 2591 pcs Stock Available.</p> <hr/> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <hr/> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	BLA1011-200,112
Hersteller	Ampleon
Beschreibung	RF FET LDMOS 75V 13DB SOT502A
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-FETs,
Teilstatus	2591 pcs Stock
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

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>BLA1011-10,112 Ampleon USA Inc. RF FET LDMOS 75V 15DB SOT467C</p>	 <p>BLA1011-2 NXP BLA1011-2 NXP</p>	 <p>BLA0912-250R,112 Ampleon USA Inc. RF FET LDMOS 75V 13DB SOT502A</p>	 <p>BLA1011S-200R,112 Ampleon USA Inc. RF FET LDMOS 75V 13DB SOT502B</p>
 <p>BLA1011-200 NXP BLA1011-200 NXP</p>	 <p>BLA1011-300 NXP BLA1011-300 NXP</p>	 <p>BLA1011-300,112 Ampleon USA Inc. RF FET LDMOS 65V 16DB SOT957A</p>	 <p>BLA1011-2,112 Ampleon USA Inc. RF FET LDMOS 75V 16DB SOT538A</p>

BLA1011-200,112 Zugehöriges

Mehr

Schlüsselwort

BLA1011-200,112 Ampleon	BLA1011-200,112 Datenblatt	BLA1011-200,112-Datenblätter	BLA1011-200,112 PDF	Ampleon BLA1011-200,112
BLA1011-200,112 Electronic	BLA1011-200,112-Komponenten	BLA1011-200,112-Verteiler	BLA1011-200,112-Bild	BLA1011-200,112-Teil
BLA1011-200,112 Preis	BLA1011-200,112 Hersteller	BLA1011-200,112 Bild	BLA1011-200,112 Aktie	BLA1011-200,112 Inventar
BLA1011-200,112 Neu	BLA1011-200,112 Original	BLA1011-200,112 garantiert	BLA1011-200,112 RFQ	BLA1011-200,112 Online bestellen

Contact us: **Info@YIC-Electronics.com**

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr. 509, 5 / F Sing Win-Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip Street, Kwun Tong, Kowloon, Hongkong.

Copyright © 2023 YIC-Electronics.com - YIC International Co., Limited