
	<h2>BLF6G20-180RN,112</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	BLF6G20-180RN,112
	Hersteller / Marke:	Ampleon
	Teil der Beschreibung:	RF FET LDMOS 65V 17.2DB SOT502A
	Datenblätter:	 BLF6G20-180RN,112.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, 2545 pcs Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

Spezifikationen

Teilenummer	BLF6G20-180RN,112
Hersteller	Ampleon
Beschreibung	RF FET LDMOS 65V 17.2DB SOT502A
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-FETs,
Teilstatus	2545 pcs Stock
Spannung - Prüfung	30V
Spannung - Nennwert	65V
Transistor-Typ	LDMOS
Supplier Device-Gehäuse	LDMOST
Serie	-
Leistung	40W
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	SOT-502A
Rauschmaß	-
Gewinnen	17.2dB
Frequenz	1.93GHz ~ 1.99GHz
Aktuelle Bewertung	49A
Strom - Test	1.4A

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>BLF6G20-230PRN,112 Ampleon USA Inc. RF FET LDMOS 65V 17DB SOT539A</p>	 <p>BLF6G20-180PN@112 NXP BLF6G20-180PN@112 NXP</p>	 <p>BLF6G20-230P NXP USA Inc. IC BASESTATION FINAL SOT502A</p>	 <p>BLF6G20-40,112 Ampleon USA Inc. RF FET LDMOS 65V 18.8DB SOT608A</p>
 <p>BLF6G20-230PRN,118 Ampleon USA Inc. RF FET LDMOS 65V 17DB SOT539A</p>	 <p>BLF6G20-180PN ,112 NXP NXP SOT-539A</p>	 <p>BLF6G20-180PN NXP BLF6G20-180PN NXP</p>	 <p>BLF6G20-180PN,112 Ampleon USA Inc. RF FET LDMOS 65V 18DB SOT539A</p>

BLF6G20-180RN,112 Zugehöriges

Mehr

Schlüsselwort

BLF6G20-180RN,112 Ampleon	BLF6G20-180RN,112 Datenblatt	BLF6G20-180RN,112-Datenblätter	BLF6G20-180RN,112 PDF	Ampleon BLF6G20-180RN,112
BLF6G20-180RN,112 Electronic	BLF6G20-180RN,112-Komponenten	BLF6G20-180RN,112-Verteiler	BLF6G20-180RN,112-Bild	BLF6G20-180RN,112-Teil
BLF6G20-180RN,112 Preis	BLF6G20-180RN,112 Hersteller	BLF6G20-180RN,112 Bild	BLF6G20-180RN,112 Aktie	BLF6G20-180RN,112 Inventar
BLF6G20-180RN,112 Neu	BLF6G20-180RN,112 Original	BLF6G20-180RN,112 garantiert	BLF6G20-180RN,112 RFQ	BLF6G20-180RN,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