










	<h2 style="color: red;">BLF6G10LS-135RN:11</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	BLF6G10LS-135RN:11
	Hersteller / Marke:	Ampleon
	Teil der Beschreibung:	RF FET LDMOS 65V 21DB SOT502B
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	 BLF6G10LS-135RN:11.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	BLF6G10LS-135RN:11
Hersteller	Ampleon
Beschreibung	RF FET LDMOS 65V 21DB SOT502B
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-FETs,
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Prüfung	28V
Spannung - Nennwert	65V
Transistor-Typ	LDMOS
Supplier Device-Gehäuse	SOT502B
Serie	-
Leistung	26.5W
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	SOT-502B
Andere Namen	568-8636
Rauschmaß	-
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Gewinnen	21dB
Frequenz	871.5MHz ~ 891.5MHz
detaillierte Beschreibung	RF Mosfet LDMOS 28V 950mA 871.5MHz ~ 891.5MHz
Aktuelle Bewertung	32A
Strom - Test	950mA
Basisteilenummer	BLF6G10

BLF6G10LS-135RN:11 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BLF6G10LS-135RN:11-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BLF6G10LS-135RN:11 Ampleon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ BLF6G10LS-135RN:11 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>BLF6G10LS-135R,118 Ampleon USA Inc. RF FET LDMOS 65V 21DB SOT502B</p>	 <p>BLF6G10LS-160,112 Ampleon USA Inc. RF FET LDMOS SOT502B</p>	 <p>BLF6G10LS-160RN,11 Ampleon RF FET LDMOS 65V 22.5DB SOT502B</p>	 <p>BLF6G10LS-135R,112 Ampleon USA Inc. RF FET LDMOS 65V 21DB SOT502B</p>
 <p>BLF6G10LS-135RN,11 Ampleon USA Inc. RF FET LDMOS 65V 21DB SOT502B</p>	 <p>BLF6G10LS-160RN:11 Ampleon USA Inc. RF FET LDMOS 65V 22.5DB SOT502B</p>	 <p>BLF6G10LS-135R NXP BLF6G10LS-135R NXP</p>	 <p>BLF6G10LS-160RN NXP BLF6G10LS-160RN NXP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

BLF6G10LS-135RN:11 Ampleon	BLF6G10LS-135RN:11 Datenblatt	BLF6G10LS-135RN:11-Datenblätter	BLF6G10LS-135RN:11 PDF	Ampleon BLF6G10LS-135RN:11
BLF6G10LS-135RN:11 Electronic	BLF6G10LS-135RN:11-Komponenten	BLF6G10LS-135RN:11-Verteiler	BLF6G10LS-135RN:11-Bild	BLF6G10LS-135RN:11-Teil
BLF6G10LS-135RN:11 Preis	BLF6G10LS-135RN:11 Hersteller	BLF6G10LS-135RN:11 Bild	BLF6G10LS-135RN:11 Aktie	BLF6G10LS-135RN:11 Inventar
BLF6G10LS-135RN:11 Neu	BLF6G10LS-135RN:11 Original	BLF6G10LS-135RN:11 garantiert	BLF6G10LS-135RN:11 RFQ	BLF6G10LS-135RN:11 Online bestellen

Contact us: Info@Y-IC.com

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

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited