





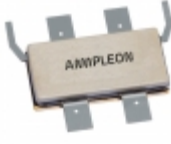

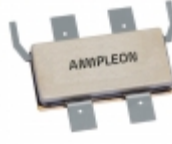

	BLC9G22LS-160VTZ
	Hersteller-Teilenummer: BLC9G22LS-160VTZ
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	Hersteller / Marke: Ampleon
	Teil der Beschreibung: RF MOSFET LDMOS 28V SOT1271-3
Datenblätter:  BLC9G22LS-160VTZ.pdf	RoHs Status:
Lagerzustand: New original, 57 pcs Stock Available.	Liefern von: Hong Kong
Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	BLC9G22LS-160VTZ
Hersteller	Ampleon
Beschreibung	RF MOSFET LDMOS 28V SOT1271-3
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-FETs ,
Teilstatus	57 pcs Stock
Spannung - Prüfung	28V
Spannung - Nennwert	65V
Transistor-Typ	LDMOS
Supplier Device-Gehäuse	SOT1271-2
Serie	-
Leistung	35W
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	SOT-1271-2
Andere Namen	1603-1129
Rauschmaß	-
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	3 (168 Hours)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	13 Weeks
Gewinnen	18.4dB
Frequenz	2.11GHz ~ 2.2GHz
detaillierte Beschreibung	RF Mosfet LDMOS 28V 864mA 2.11GHz ~ 2.2GHz
Aktuelle Bewertung	2.8µA
Strom - Test	864mA

BLC9G22LS-160VTZ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BLC9G22LS-160VTZ-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BLC9G22LS-160VTZ Ampleon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ BLC9G22LS-160VTZ E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>BLC9G22LS-160VTY Ampleon RF MOSFET LDMOS 28V SOT1271-3</p>	 <p>BLC9G22XS-400AVTZ Ampleon USA Inc. RF FET LDMOS 65V 15.3DB SOT12587</p>	 <p>BLC9G22LS-400AVT AMP BLC9G22LS-400AVT AMP</p>	 <p>BLC9G22XS-400AVTY Ampleon RF MOSFET LDMOS 32V SOT1258-7</p>
 <p>BLC9G21LS-60AVY Ampleon BLC9G21LS-60AV/SOT1275/REELDP</p>	 <p>BLC9G22XS-400AVT Ampleon USA Inc. RF FET LDMOS 65V 15.3DB SOT12587</p>	 <p>BLC9G21LS-60AVZ Ampleon BLC9G21LS-60AV/SOT1275/TRAYDP</p>	 <p>BLC9G21LS-60AV NXP BLC9G21LS-60AV NXP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

BLC9G22LS-160VTZ Ampleon	BLC9G22LS-160VTZ Datenblatt	BLC9G22LS-160VTZ-Datenblätter	BLC9G22LS-160VTZ PDF	Ampleon BLC9G22LS-160VTZ
BLC9G22LS-160VTZ Electronic	BLC9G22LS-160VTZ-Komponenten	BLC9G22LS-160VTZ-Verteiler	BLC9G22LS-160VTZ-Bild	BLC9G22LS-160VTZ-Teil
BLC9G22LS-160VTZ Preis	BLC9G22LS-160VTZ Hersteller	BLC9G22LS-160VTZ Bild	BLC9G22LS-160VTZ Aktie	BLC9G22LS-160VTZ Inventar
BLC9G22LS-160VTZ Neu	BLC9G22LS-160VTZ Original	BLC9G22LS-160VTZ garantiert	BLC9G22LS-160VTZ RFQ	BLC9G22LS-160VTZ 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