


	<h2 style="color: red;">BLP9G0722-20Z</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">BLP9G0722-20Z</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Ampleon</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	RF MOSFET LDMOS 28V SOT1482-1
	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">BLP9G0722-20Z.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, 448 pcs Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
Image may be representation. See specs for product details.	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS









### Spezifikationen

Teilenummer	BLP9G0722-20Z
Hersteller	Ampleon
Beschreibung	RF MOSFET LDMOS 28V SOT1482-1
Kategorie	<a href="#">Diskrete Halbleiterprodukte</a> > <a href="#">Transistoren-FETs</a> ,
Teilstatus	448 pcs Stock
Spannung - Prüfung	28V
Spannung - Nennwert	65V
Transistor-Typ	LDMOS
Supplier Device-Gehäuse	SOT-1482-1
Serie	-
Leistung	43dBm
Verpackung	Cut Tape (CT)
Verpackung / Gehäuse	SOT-1482-1
Andere Namen	1603-1104-1
Rauschmaß	-
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	3 (168 Hours)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	13 Weeks
Bleifreier Status	Lead free
Gewinnen	19dB
Frequenz	400MHz ~ 2.7GHz
detaillierte Beschreibung	RF Mosfet LDMOS 28V 180mA 400MHz ~ 2.7GHz 19dB
Aktuelle Bewertung	1.4µA
Strom - Test	180mA

BLP9G0722-20Z Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BLP9G0722-20Z-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BLP9G0722-20Z Ampleon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ BLP9G0722-20Z E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:

  <b>BLPEC642-002</b> Belden ENDCAPS FOR 1-1/2"X3/8" RNW(2)	  <b>BLP9H10-30GZ</b> Ampleon BLP9H10-30G/SOT1483/REELDP	  <b>BLPSR684-79B</b> Belden PIPE STAND CBL RNW 79"TALL- BK	  <b>BLPSR684-85B</b> Belden PIPE STAND CBL RNW 85"TALL- BK
  <b>BLP8G21S-160PVY</b> Ampleon USA Inc. RF FET LDMOS 65V 17DB SOT12211	  <b>BLP8G20S-80PY</b> Ampleon USA Inc. RF FET LDMOS 65V 17DB SOT12231	  <b>BLP8G27-10Z</b> Ampleon USA Inc. RF FET LDMOS 65V 17DB 16VDFN	  <b>BLP9G0722-20GZ</b> Ampleon RF MOSFET LDMOS 28V SOT1482-1

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">BLP9G0722-20Z Ampleon</a>	<a href="#">BLP9G0722-20Z Datenblatt</a>	<a href="#">BLP9G0722-20Z-Datenblätter</a>	<a href="#">BLP9G0722-20Z PDF</a>	<a href="#">Ampleon BLP9G0722-20Z</a>
<a href="#">BLP9G0722-20Z Electronic</a>	<a href="#">BLP9G0722-20Z-Komponenten</a>	<a href="#">BLP9G0722-20Z-Verteiler</a>	<a href="#">BLP9G0722-20Z-Bild</a>	<a href="#">BLP9G0722-20Z-Teil</a>
<a href="#">BLP9G0722-20Z Preis</a>	<a href="#">BLP9G0722-20Z Hersteller</a>	<a href="#">BLP9G0722-20Z Bild</a>	<a href="#">BLP9G0722-20Z Aktie</a>	<a href="#">BLP9G0722-20Z Inventar</a>
<a href="#">BLP9G0722-20Z Neu</a>	<a href="#">BLP9G0722-20Z Original</a>	<a href="#">BLP9G0722-20Z garantiert</a>	<a href="#">BLP9G0722-20Z RFQ</a>	<a href="#">BLP9G0722-20Z Online bestellen</a>

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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