


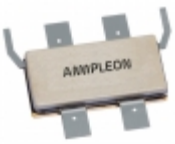




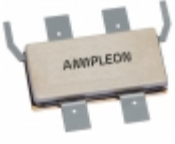

	<p>BLC9G22LS-160VTY</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: BLC9G22LS-160VTY</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: Ampleon</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: RF MOSFET LDMOS 28V SOT1271-3</p> <hr/> <p>Datenblätter:  BLC9G22LS-160VTY.pdf</p> <hr/> <p>RoHs Status:</p> <hr/> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.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

Spezifikationen

Teilenummer	BLC9G22LS-160VTY
Hersteller	Ampleon
Beschreibung	RF MOSFET LDMOS 28V SOT1271-3
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-FETs,
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Prüfung	28V
Spannung - Nennwert	65V
Transistor-Typ	LDMOS
Supplier Device-Gehäuse	SOT-1271-3
Serie	-
Leistung	35W
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	SOT-1271-3
Andere Namen	934960066518
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-160VTY Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BLC9G22LS-160VTY-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BLC9G22LS-160VTY 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-160VTY E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>BLC9G22XS-400AVTY Ampleon RF MOSFET LDMOS 32V SOT1258-7</p>	 <p>BLC9G21LS-60AVZ Ampleon BLC9G21LS-60AV/SOT1275/TRAYDP</p>	 <p>BLC9G20XS-550AVTZ Ampleon USA Inc. RF FET LDMOS 65V 15.4DB SOT12587</p>	 <p>BLC9G20XS-550AVTY Ampleon RF MOSFET LDMOS 28V SOT1258-7</p>
 <p>BLC9G22LS-160VTZ Ampleon RF MOSFET LDMOS 28V SOT1271-3</p>	 <p>BLC9G22LS-400AVT AMP BLC9G22LS-400AVT AMP</p>	 <p>BLC9G21LS-60AVY Ampleon BLC9G21LS-60AV/SOT1275/REELDP</p>	 <p>BLC9G22XS-400AVTZ Ampleon USA Inc. RF FET LDMOS 65V 15.3DB SOT12587</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

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