

BLC9G22LS-160VTY	
Teilenummer	<a href="#">BLC9G22LS-160VTY</a>
Hersteller	Ampleon
Beschreibung	RF MOSFET LDMOS 28V SOT1271-3
Verfügbare Menge	500 pcs in stock
Datenblätter	<a href="#">BLC9G22LS-160VTY.pdf</a>
BLC9G22LS-160VTY Price	<a href="#">Preis und Lieferzeit online anfordern</a> or Email us: <a href="mailto:Info@ariat-tech.com">Info@ariat-tech.com</a>

[EIN ANGEBOT BEKOMMEN](#)

Technische Information von BLC9G22LS-160VTY			
Hersteller-Teilenummer	<a href="#">BLC9G22LS-160VTY</a>	Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte
Hersteller	Ampleon	Beschreibung	RF MOSFET LDMOS 28V SOT1271-3
Paket / Fall	Tape & Reel (TR)	Verfügbare Menge	500
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 18.4dB 35W SOT-1271-3	Aktuelle Bewertung	2.8µA
Strom - Test	864mA		

BLC9G22LS-160VTY 500 pcs Neu und original auf Lager, BLC9G22LS-160VTY-Bestand finden, Datenblatt, PDF, Inventar bei Ariat-Tech.com online, BLC9G22LS-160VTY Ampleon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Anfrage BLC9G22LS-160VTY: [Info@Ariat-Tech.com](mailto:Info@Ariat-Tech.com)

Zugehörige Teile für BLC9G22LS-160VTY				
Bild	Teilenummer	Beschreibung	Hersteller	Menge
	<a href="#">BLC9G20XS-400AVT</a>	RF FET LDMOS 65V 16.2DB SOT12587	Ampleon USA Inc.	5 pcs
	<a href="#">BLC9G24XS-170AVY</a>	RF MOSFET LDMOS 30V SOT1275-3	Ampleon	500 pcs
	<a href="#">BLC9G20XS-550AVTZ</a>	RF FET LDMOS 65V 15.4DB SOT12587	Ampleon USA Inc.	500 pcs
	<a href="#">BLC9G22LS-160VTZ</a>	RF MOSFET LDMOS 28V SOT1271-3	Ampleon	57 pcs
	<a href="#">BLC9G24LS-170AV</a>	BLC9G24LS-170AV SMD	SMD	36 pcs
	<a href="#">BLC9G24LS-170AVY</a>	TRANS RF 170W LDMOS DFM6F	Ampleon USA Inc.	500 pcs
	<a href="#">BLC9G22XS-400AVT</a>	RF FET LDMOS 65V 15.3DB SOT12587	Ampleon USA Inc.	2 pcs
	<a href="#">BLC9G20XS-400AVTY</a>	RF MOSFET LDMOS 32V SOT1258-7	Ampleon	500 pcs
	<a href="#">BLC9G21LS-60AV</a>	BLC9G21LS-60AV NXP	NXP	60 pcs
	<a href="#">BLC9G20XS-550AVTY</a>	RF MOSFET LDMOS 28V SOT1258-7	Ampleon	500 pcs
	<a href="#">BLC9G22LS-400AVT</a>	BLC9G22LS-400AVT AMP	AMP	1 pcs
	<a href="#">BLC9G22XS-400AVTZ</a>	RF FET LDMOS 65V 15.3DB SOT12587	Ampleon USA Inc.	500 pcs
	<a href="#">BLC9G21LS-60AVY</a>	BLC9G21LS-60AV/SOT1275/REELDP	Ampleon	100 pcs
	<a href="#">BLC9G20XS-160AVZ</a>	RF FET LDMOS 65V 16.6DB SOT12753	Ampleon USA Inc.	500 pcs
	<a href="#">BLC9G21LS-60AVZ</a>	BLC9G21LS-60AV/SOT1275/TRAYDP	Ampleon	60 pcs
	<a href="#">BLC9G20XS-400AVTZ</a>	RF FET LDMOS 65V 16.2DB SOT12587	Ampleon USA Inc.	500 pcs
	<a href="#">BLC9G24LS-170AVZ</a>	TRANS RF 170W LDMOS DFM6F	Ampleon USA Inc.	500 pcs
	<a href="#">BLC9G22XS-400AVTY</a>	RF MOSFET LDMOS 32V SOT1258-7	Ampleon	500 pcs
	<a href="#">BLC9G20XS-550AVT</a>	RF FET LDMOS 65V 15.4DB SOT12587	Ampleon USA Inc.	500 pcs
	<a href="#">BLC9G24XS-170AVZ</a>	RF FET LDMOS 65V 15.5DB SOT12753	Ampleon USA Inc.	500 pcs

BLC9G22LS-160VTY-Lager	<a href="#">BLC9G22LS-160VTY Preis</a>	<a href="#">BLC9G22LS-160VTY-Elektronik</a>	<a href="#">BLC9G22LS-160VTY-Komponenten</a>
BLC9G22LS-160VTY Inventar	<a href="#">BLC9G22LS-160VTY Digikey</a>	<a href="#">Lieferant BLC9G22LS-160VTY</a>	<a href="#">BLC9G22LS-160VTY online bestellen</a>
Anfrage BLC9G22LS-160VTY	<a href="#">BLC9G22LS-160VTY-Bild</a>	<a href="#">BLC9G22LS-160VTY Bild</a>	<a href="#">BLC9G22LS-160VTY PDF</a>
BLC9G22LS-160VTY Datenblatt	<a href="#">BLC9G22LS-160VTY Datenblatt herunterladen</a>	<a href="#">Hersteller Ampleon</a>	

Händler für Elektronikkomponenten - IC-Chips & IGBT-Modullieferant.

Angebotsanfrage E-Mail: [Info@ariat-tech.com](mailto:Info@ariat-tech.com) Webseite: <https://www.ariat-tech.com>

Urheberrechtsvermerk © 1996-2019 ARIAT TECHNOLOGY LIMITED. Alle Rechte vorbehalten.