

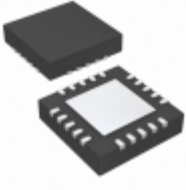







	<h2 style="color: red;">BLM8D1822S-50PBGY</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	BLM8D1822S-50PBGY
	Hersteller / Marke:	Ampleon
	Teil der Beschreibung:	RF MOSFET LDMOS 28V 16-HSOP
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	 BLM8D1822S-50PBGY.pdf
	RoHs Status:	
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	BLM8D1822S-50PBGY
Hersteller	Ampleon
Beschreibung	RF MOSFET LDMOS 28V 16-HSOP
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-FETs,
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Prüfung	28V
Spannung - Nennwert	65V
Transistor-Typ	LDMOS
Supplier Device-Gehäuse	16-HSOP
Serie	-
Leistung	5W
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	SOT-1212-3
Andere Namen	1603-1093-2
Rauschmaß	-
Hersteller Standard Vorlaufzeit	13 Weeks
Gewinnen	26dB
Frequenz	1.805GHz ~ 2.17GHz
detaillierte Beschreibung	RF Mosfet LDMOS 28V 104mA 1.805GHz ~ 2.17GHz
Aktuelle Bewertung	1.4µA
Strom - Test	104mA

BLM8D1822S-50PBGY Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BLM8D1822S-50PBGY-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BLM8D1822S-50PBGY Ampleon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ BLM8D1822S-50PBGY E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>BLM8D1822-25BZ Ampleon RF MOSFET LDMOS SOT1462-1</p>	 <p>BLM8G0710S-30PBY Ampleon USA Inc. RF FET LDMOS 65V 35DB SOT12112</p>	 <p>BLM8 Klein Tools HEX KEY L-SHAPE 8MM 5.31"</p>	 <p>BLM8G0710S-30PBGY Ampleon USA Inc. IC MMIC DUAL 2-STAGE 16HSOP</p>
 <p>BLM7G24S-30BGY Ampleon USA Inc. RF FET LDMOS 65V 31.5DB SOT12121</p>	 <p>BLM8205B BL BLM8205B BL</p>	 <p>BLM8G0710S-15PBY Ampleon USA Inc. RF FET LDMOS 65V 36.1DB SOT12112</p>	 <p>BLM8G0710S-15PBGY Ampleon USA Inc. RF FET LDMOS 65V 36.1DB SOT12122</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

BLM8D1822S-50PBGY Ampleon	BLM8D1822S-50PBGY Datenblatt	BLM8D1822S-50PBGY-Datenblätter	BLM8D1822S-50PBGY PDF	Ampleon BLM8D1822S-50PBGY
BLM8D1822S-50PBGY Electronic	BLM8D1822S-50PBGY-Komponenten	BLM8D1822S-50PBGY-Verteiler	BLM8D1822S-50PBGY-Bild	BLM8D1822S-50PBGY-Teil
BLM8D1822S-50PBGY Preis	BLM8D1822S-50PBGY Hersteller	BLM8D1822S-50PBGY Bild	BLM8D1822S-50PBGY Aktie	BLM8D1822S-50PBGY Inventar
BLM8D1822S-50PBGY Neu	BLM8D1822S-50PBGY Original	BLM8D1822S-50PBGY garantiert	BLM8D1822S-50PBGY RFQ	BLM8D1822S-50PBGY Online bestellen