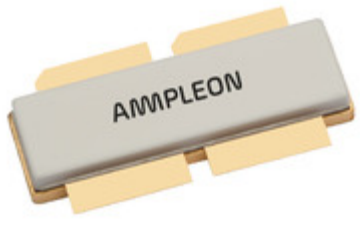


	<p>Hersteller-Teilenummer: BLF7G22LS-250P,118</p>
	<p>Hersteller / Marke: Ampleon</p>
	<p>Teil der Beschreibung: RF FET LDMOS 65V 18.5DB SOT539B</p>
	<p>Datenblätter:  BLF7G22LS-250P,118.pdf</p>
	<p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p>
	<p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p>Liefern von: Hong Kong</p>
	<p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>









Spezifikationen

Teilenummer	BLF7G22LS-250P,118
Hersteller	Ampleon
Beschreibung	RF FET LDMOS 65V 18.5DB SOT539B
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-FETs,
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Prüfung	28V
Spannung - Nennwert	65V
Transistor-Typ	LDMOS (Dual), Common Source
Supplier Device-Gehäuse	CDFM4
Serie	-
Leistung	70W
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	SOT539B
Rauschmaß	-
Gewinnen	18.5dB
Frequenz	2.11GHz ~ 2.17GHz
Aktuelle Bewertung	65A
Strom - Test	1.9A

BLF7G22LS-250P,118 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BLF7G22LS-250P,118-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BLF7G22LS-250P,118 Ampleon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ BLF7G22LS-250P,118 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>BLF7G22LS-200S NXP BLF7G22LS-200S NXP</p>	 <p>BLF7G22LS-250P,112 Ampleon USA Inc. RF FET LDMOS 65V 18.5DB SOT539B</p>	 <p>BLF7G22LS-200,118 Ampleon USA Inc. RF FET LDMOS 65V 18.5DB SOT502B</p>	 <p>BLF7G22LS-200 NXP BLF7G22LS-200 NXP</p>
 <p>BLF7G24L-100,118 Ampleon USA Inc. RF FET LDMOS 65V 18DB SOT502A</p>	 <p>BLF7G24L-140,112 Ampleon USA Inc. RF FET LDMOS 65V 18.5DB SOT502A</p>	 <p>BLF7G22LS-200,112 Ampleon RF FET LDMOS 65V 18.5DB SOT502B</p>	 <p>BLF7G24L-140,118 Ampleon USA Inc. RF FET LDMOS 65V 18.5DB SOT502A</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

BLF7G22LS-250P,118 Ampleon	BLF7G22LS-250P,118 Datenblatt	BLF7G22LS-250P,118-Datenblätter	BLF7G22LS-250P,118 PDF	Ampleon BLF7G22LS-250P,118
BLF7G22LS-250P,118 Electronic	BLF7G22LS-250P,118-Komponenten	BLF7G22LS-250P,118-Verteiler	BLF7G22LS-250P,118-Bild	BLF7G22LS-250P,118-Teil
BLF7G22LS-250P,118 Preis	BLF7G22LS-250P,118 Hersteller	BLF7G22LS-250P,118 Bild	BLF7G22LS-250P,118 Aktie	BLF7G22LS-250P,118 Inventar
BLF7G22LS-250P,118 Neu	BLF7G22LS-250P,118 Original	BLF7G22LS-250P,118 garantiert	BLF7G22LS-250P,118 RFQ	BLF7G22LS-250P,118 Online bestellen