





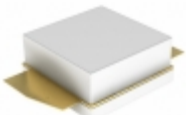
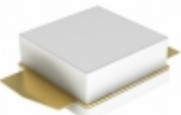


	<h2 style="color: red;">BLF6G10LS-260PRN:1</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">BLF6G10LS-260PRN:1</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Ampleon</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	RF FET LDMOS 65V 22DB SOT539B
	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">BLF6G10LS-260PRN:1.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
Image may be representation. See specs for product details.	<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">BLF6G10LS-260PRN:1</a>
Hersteller	<a href="#">Ampleon</a>
Beschreibung	RF FET LDMOS 65V 22DB SOT539B
Kategorie	<a href="#">Diskrete Halbleiterprodukte</a> > <a href="#">Transistoren-FETs</a> ,
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Prüfung	28V
Spannung - Nennwert	65V
Transistor-Typ	LDMOS (Dual), Common Source
Supplier Device-Gehäuse	SOT539B
Serie	-
Leistung	40W
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	SOT539B
Andere Namen	934064451112
Rauschmaß	-
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Gewinnen	22dB
Frequenz	917.5MHz ~ 962.5MHz
detaillierte Beschreibung	RF Mosfet LDMOS (Dual), Common Source 28V 1.8A
Aktuelle Bewertung	64A
Strom - Test	1.8A
Basisteilenummer	BLF6G10

BLF6G10LS-260PRN:1 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BLF6G10LS-260PRN:1-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BLF6G10LS-260PRN:1 Ampleon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ BLF6G10LS-260PRN:1 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>BLF6G10S-45K,118</b> Ampleon USA Inc. RF FET LDMOS 65V 23DB SOT608B</p>	 <p><b>BLF6G10LS-260PRN,1</b> Ampleon USA Inc. RF FET LDMOS 65V 22DB SOT539B</p>	 <p><b>BLF6G10LS-200RN</b> NXP NXP SMD</p>	 <p><b>BLF6G10LS-200R,118</b> Ampleon USA Inc. RF FET LDMOS 65V SOT502B</p>
 <p><b>BLF6G10S-45K,112</b> Ampleon USA Inc. RF FET LDMOS 65V 23DB SOT608B</p>	 <p><b>BLF6G10S-45,112</b> Ampleon USA Inc. RF FET LDMOS 65V 23DB SOT608B</p>	 <p><b>BLF6G10LS-200RN:11</b> Ampleon RF FET LDMOS 65V 20DB SOT502B</p>	 <p><b>BLF6G13L-250P,112</b> Ampleon USA Inc. RF FET LDMOS 100V 17DB SOT1121A</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">BLF6G10LS-260PRN:1 Ampleon</a>	<a href="#">BLF6G10LS-260PRN:1 Datenblatt</a>	<a href="#">BLF6G10LS-260PRN:1-Datenblätter</a>	<a href="#">BLF6G10LS-260PRN:1 PDF</a>	<a href="#">Ampleon BLF6G10LS-260PRN:1</a>
<a href="#">BLF6G10LS-260PRN:1 Electronic</a>	<a href="#">BLF6G10LS-260PRN:1-Komponenten</a>	<a href="#">BLF6G10LS-260PRN:1-Verteiler</a>	<a href="#">BLF6G10LS-260PRN:1-Bild</a>	<a href="#">BLF6G10LS-260PRN:1-Teil</a>
<a href="#">BLF6G10LS-260PRN:1 Preis</a>	<a href="#">BLF6G10LS-260PRN:1 Hersteller</a>	<a href="#">BLF6G10LS-260PRN:1 Bild</a>	<a href="#">BLF6G10LS-260PRN:1 Aktie</a>	<a href="#">BLF6G10LS-260PRN:1 Inventar</a>
<a href="#">BLF6G10LS-260PRN:1 Neu</a>	<a href="#">BLF6G10LS-260PRN:1 Original</a>	<a href="#">BLF6G10LS-260PRN:1 garantiert</a>	<a href="#">BLF6G10LS-260PRN:1 RFQ</a>	<a href="#">BLF6G10LS-260PRN:1 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