

	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">BLF4G10LS-160,112</a></p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a></p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> FET RF 65V 894.2MHZ SOT502B</p>
	<p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">BLF4G10LS-160,112.pdf</a></p>
<p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p>	<p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p>
<p><b>Lieferung von:</b> Hong Kong</p>	<p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">BLF4G10LS-160,112</a>
Hersteller	<a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>
Beschreibung	FET RF 65V 894.2MHZ SOT502B
Kategorie	<a href="#">Diskrete Halbleiterprodukte &gt; Transistoren-FETs,</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Prüfung	28V
Spannung - Nennwert	65V
Transistor-Typ	LDMOS
Supplier Device-Gehäuse	SOT502B
Serie	-
Leistung	160W
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	SOT-502B
Rauschmaß	-
Gewinnen	19.7dB
Frequenz	894.2MHz
Aktuelle Bewertung	15A
Strom - Test	900mA

BLF4G10LS-160,112 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BLF4G10LS-160,112-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BLF4G10LS-160,112 NXP Semiconductors / Freescale mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ BLF4G10LS-160,112 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>BLF4G10-160</b> NXP BLF4G10-160 NXP</p>	 <p><b>BLF4G20-110B,112</b> NXP USA Inc. FET RF 65V 1.99GHZ SOT502A</p>	 <p><b>BLF4G20-110B</b> NXP BLF4G20-110B NXP</p>	 <p><b>BLF4G10-120</b> NXP BLF4G10-120 NXP</p>
 <p><b>BLF4G10-160,112</b> NXP USA Inc. TRANSISTOR RF LDMOS SOT502A</p>	 <p><b>BLF4G10LS-120</b> NXP BLF4G10LS-120 NXP</p>	 <p><b>BLF4G10LS-120,112</b> NXP USA Inc. FET RF 65V 960MHZ SOT502B</p>	 <p><b>BLF4G20LS-110B</b> MOTOROLA IGBT Modules</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">BLF4G10LS-160,112 NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">BLF4G10LS-160,112 Datenblatt</a>	<a href="#">BLF4G10LS-160,112-Datenblätter</a>	<a href="#">BLF4G10LS-160,112 PDF</a>	<a href="#">NXP Semiconductors / Freescale BLF4G10LS-160,112</a>
<a href="#">BLF4G10LS-160,112 Electronic</a>	<a href="#">BLF4G10LS-160,112-Komponenten</a>	<a href="#">BLF4G10LS-160,112-Verteiler</a>	<a href="#">BLF4G10LS-160,112-Bild</a>	<a href="#">BLF4G10LS-160,112-Teil</a>
<a href="#">BLF4G10LS-160,112 Preis</a>	<a href="#">BLF4G10LS-160,112 Hersteller</a>	<a href="#">BLF4G10LS-160,112 Bild</a>	<a href="#">BLF4G10LS-160,112 Aktie</a>	<a href="#">BLF4G10LS-160,112 Inventar</a>
<a href="#">BLF4G10LS-160,112 Neu</a>	<a href="#">BLF4G10LS-160,112 Original</a>	<a href="#">BLF4G10LS-160,112 garantiert</a>	<a href="#">BLF4G10LS-160,112 RFQ</a>	<a href="#">BLF4G10LS-160,112 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