

	<h2 style="color: red;">BFG97,135</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">BFG97,135</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	TRANS NPN 15V 100MA 5GHZ SOT223
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">BFG97,135.pdf</a>	
<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform	
<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.	
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong	
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		









### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">BFG97,135</a>
Hersteller	<a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>
Beschreibung	TRANS NPN 15V 100MA 5GHZ SOT223
Kategorie	<a href="#">Diskrete Halbleiterprodukte &gt; Transistoren-Bipolar</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Kollektor-Emitter-Durchbruch (max)	15V
Transistor-Typ	NPN
Supplier Device-Gehäuse	SOT-223
Serie	-
Leistung - max	1W
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	TO-261-4, TO-261AA
Betriebstemperatur	175°C (TJ)
Rauschzahl (dB Typ @ f)	-
Befestigungsart	Surface Mount
Gewinnen	-
Frequenz - Übergang	5.5GHz
DC Stromgewinn (HFE) (Min) @ Ic, VCE	25 @ 70mA, 10V
Strom - Kollektor (Ic) (max)	100mA

BFG97,135 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BFG97,135-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BFG97,135 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 BFG97,135 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>BFG97@115</b> NXP <a href="#">BFG97@115 NXP</a></p>	 <p><b>BFG93A/X,215</b> NXP USA Inc. TRANS NPN 12V 35MA 6GHZ SOT143B</p>	 <p><b>BFG93A,215</b> NXP USA Inc. TRANS NPN 12V 35MA SOT143B</p>	 <p><b>BFG97+135</b> NXP <a href="#">BFG97+135 NXP</a></p>
 <p><b>BFG97</b> NXP <a href="#">BFG97 NXP</a></p>	 <p><b>BFG94,115</b> NXP USA Inc. TRANS NPN 10V 60MA SOT223</p>	 <p><b>BFG96</b> PHILIPS PHILIPS SMT</p>	 <p><b>BFG97,115</b> NXP USA Inc. TRANS NPN 15V 5.5GHZ SOT223</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">BFG97,135 NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">BFG97,135 Datenblatt</a>	<a href="#">BFG97,135-Datenblätter</a>	<a href="#">BFG97,135 PDF</a>	<a href="#">NXP Semiconductors / Freescale BFG97,135</a>
<a href="#">BFG97,135 Electronic</a>	<a href="#">BFG97,135-Komponenten</a>	<a href="#">BFG97,135-Verteiler</a>	<a href="#">BFG97,135-Bild</a>	<a href="#">BFG97,135-Teil</a>
<a href="#">BFG97,135 Preis</a>	<a href="#">BFG97,135 Hersteller</a>	<a href="#">BFG97,135 Bild</a>	<a href="#">BFG97,135 Aktie</a>	<a href="#">BFG97,135 Inventar</a>
<a href="#">BFG97,135 Neu</a>	<a href="#">BFG97,135 Original</a>	<a href="#">BFG97,135 garantiert</a>	<a href="#">BFG97,135 RFQ</a>	<a href="#">BFG97,135 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