

	<h2 style="color: red;">BFR 193W E6327</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">BFR 193W E6327</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">International Rectifier (Infineon Technologies)</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	TRANSISTOR NPN RF 12V SOT-323
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">BFR 193W E6327.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

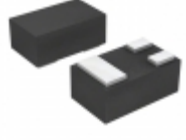
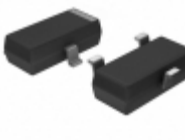
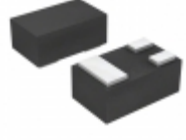



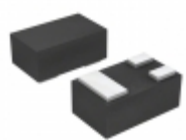

Teilenummer	<a href="#">BFR 193W E6327</a>
Hersteller	<a href="#">International Rectifier (Infineon Technologies)</a>
Beschreibung	TRANSISTOR NPN RF 12V SOT-323
Kategorie	<a href="#">Diskrete Halbleiterprodukte</a> > <a href="#">Transistoren-Bipolar</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Kollektor-Emitter-Durchbruch (max)	12V
Transistor-Typ	NPN
Supplier Device-Gehäuse	PG-SOT323-3
Serie	-
Leistung - max	580mW
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	SC-70, SOT-323
Betriebstemperatur	150°C (TJ)
Rauschzahl (dB Typ @ f)	1dB ~ 1.6dB @ 900MHz ~ 1.8GHz
Befestigungsart	Surface Mount
Gewinnen	10.5dB ~ 16dB
Frequenz - Übergang	8GHz
DC Stromgewinn (HFE) (Min) @ Ic, VCE	70 @ 30mA, 8V
Strom - Kollektor (Ic) (max)	80mA

BFR 193W E6327 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BFR 193W E6327-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BFR 193W E6327 International Rectifier (Infineon Technologies) mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ BFR 193W E6327 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>BFR 360L3 E6765</b> Infineon Technologies TRANSISTOR NPN RF 6V TSLP-3</p>	 <p><b>BFR 183 E6327</b> Infineon Technologies TRANSISTOR RF NPN 12V SOT-23</p>	 <p><b>BFR 193L3 E6327</b> Infineon Technologies TRANSISTOR RF NPN 12V TSLP-3</p>	 <p><b>BFR 360F E6327</b> Infineon Technologies TRANSISTOR RF NPN 6V TSFP-3</p>
 <p><b>BFR 183T E6327</b> Infineon Technologies TRANSISTOR RF NPN 12V SC-75</p>	 <p><b>BFR 360F E6765</b> Infineon Technologies TRANSISTOR NPN RF 6V TSFP-3</p>	 <p><b>BFR 360L3 E6327</b> Infineon Technologies TRANSISTOR RF NPN 6V TSLP-3</p>	 <p><b>BFR 193 E6327</b> Infineon Technologies TRANSISTOR NPN RF 12V SOT-23</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">BFR 193W E6327 International Rectifier (Infineon Technologies)</a>	<a href="#">BFR 193W E6327 Datenblatt</a>	<a href="#">BFR 193W E6327-Datenblätter</a>	<a href="#">BFR 193W E6327 PDF</a>	<a href="#">International Rectifier (Infineon Technologies) BFR 193W E6327</a>
<a href="#">BFR 193W E6327 Electronic</a>	<a href="#">BFR 193W E6327-Komponenten</a>	<a href="#">BFR 193W E6327-Verteiler</a>	<a href="#">BFR 193W E6327-Bild</a>	<a href="#">BFR 193W E6327-Teil</a>
<a href="#">BFR 193W E6327 Preis</a>	<a href="#">BFR 193W E6327 Hersteller</a>	<a href="#">BFR 193W E6327 Bild</a>	<a href="#">BFR 193W E6327 Aktie</a>	<a href="#">BFR 193W E6327 Inventar</a>
<a href="#">BFR 193W E6327 Neu</a>	<a href="#">BFR 193W E6327 Original</a>	<a href="#">BFR 193W E6327 garantiert</a>	<a href="#">BFR 193W E6327 RFQ</a>	<a href="#">BFR 193W E6327 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