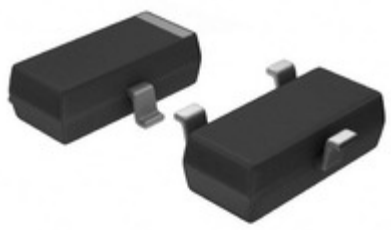










	<p>BFR106E6327HTSA1</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: BFR106E6327HTSA1</p>
	<p>Hersteller / Marke: International Rectifier (Infineon Technologies)</p>
	<p>Teil der Beschreibung: TRANSISTOR RF NPN 15V SOT-23</p>
	<p>Datenblätter:  BFR106E6327HTSA1.pdf</p>
	<p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p>
	<p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p>
	<p>Liefern von: Hong Kong</p>
	<p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	BFR106E6327HTSA1
Hersteller	International Rectifier (Infineon Technologies)
Beschreibung	TRANSISTOR RF NPN 15V SOT-23
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-Bipolar
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Kollektor-Emitter-Durchbruch (max)	15V
Transistor-Typ	NPN
Supplier Device-Gehäuse	SOT-23-3
Serie	-
Leistung - max	700mW
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	TO-236-3, SC-59, SOT-23-3
Andere Namen	BFR 106 E6327
Betriebstemperatur	150°C (TJ)
Rauschzahl (dB Typ @ f)	1.8dB ~ 3dB @ 900MHz ~ 1.8Ghz
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	26 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Gewinnen	8.5dB ~ 13dB
Frequenz - Übergang	5GHz
detaillierte Beschreibung	RF Transistor NPN 15V 210mA 5GHz 700mW Surface
DC Stromgewinn (HFE) (Min) @ Ic, VCE	70 @ 70mA, 8V
Strom - Kollektor (Ic) (max)	210mA
Basisteilenummer	BFR106

BFR106E6327HTSA1 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BFR106E6327HTSA1-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BFR106E6327HTSA1 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 BFR106E6327HTSA1 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>BFR106,215 NXP USA Inc. TRANS NPN 15V 5GHZ SOT-23</p>	 <p>BFR10SL3P1 ITT Cannon, LLC CIRCULAR</p>	 <p>BFR106E6327 Son BFR106E6327 Son</p>	 <p>BFR10SL4S1 ITT Cannon, LLC CIRCULAR</p>
 <p>BFR10SL3S1 ITT Cannon, LLC CIRCULAR</p>	 <p>BFR106 NXP BFR106 NXP</p>	 <p>BFR10SL4P1 ITT Cannon, LLC CIRCULAR</p>	 <p>BFR1-BW4 Honeywell Sensing and Productivity Solutions ENCL SWES BFWOBBLE SPRING WIRE</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

BFR106E6327HTSA1 International Rectifier (Infineon Technologies)	BFR106E6327HTSA1 Datenblatt	BFR106E6327HTSA1-Datenblätter	BFR106E6327HTSA1 PDF	International Rectifier (Infineon Technologies) BFR106E6327HTSA1
BFR106E6327HTSA1 Electronic	BFR106E6327HTSA1-Komponenten	BFR106E6327HTSA1-Verteiler	BFR106E6327HTSA1-Bild	BFR106E6327HTSA1-Teil
BFR106E6327HTSA1 Preis	BFR106E6327HTSA1 Hersteller	BFR106E6327HTSA1 Bild	BFR106E6327HTSA1 Aktie	BFR106E6327HTSA1 Inventar
BFR106E6327HTSA1 Neu	BFR106E6327HTSA1 Original	BFR106E6327HTSA1 garantiert	BFR106E6327HTSA1 RFQ	BFR106E6327HTSA1 Online bestellen

Contact us: **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