



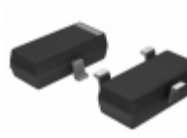





	<p>Hersteller-Teilenummer: BAR6402VH6327XTSA1</p>
	<p>Hersteller / Marke: International Rectifier (Infineon Technologies)</p>
	<p>Teil der Beschreibung: DIODE RF PIN 150V 100MA SC79</p>
	<p>Datenblätter:  BAR6402VH6327XTSA1.pdf</p>
	<p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p>
	<p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p>
	<p>Liefern von: Hong Kong</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>

Spezifikationen

Teilenummer	BAR6402VH6327XTSA1
Hersteller	International Rectifier (Infineon Technologies)
Beschreibung	DIODE RF PIN 150V 100MA SC79
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Dioden-RF
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Spitzensperr- (max)	150V
Supplier Device-Gehäuse	PG-SC79-2
Serie	-
Widerstand @ If, F	1.35 Ohm @ 100mA, 100MHz
Verlustleistung (max)	250mW
Verpackung	Original-Reel®
Verpackung / Gehäuse	SC-79, SOD-523
Andere Namen	BAR 64-02V H6327DKR
Betriebstemperatur	150°C (TJ)
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	10 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Diodentyp	PIN - Single
detaillierte Beschreibung	RF Diode PIN - Single 150V 100mA 250mW PG-SC79-2
Strom - Max	100mA
Kapazität @ Vr, F	0.35pF @ 20V, 1MHz
Basisteilenummer	BAR64

BAR6402VH6327XTSA1 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BAR6402VH6327XTSA1-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BAR6402VH6327XTSA1 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 BAR6402VH6327XTSA1 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>BAR6402ELE6327XTMA1 Infineon Technologies DIODE RF SGL 150V 100MA TSLP2-19</p>	 <p>BAR6402LRHE6327XTSA1 Infineon Technologies DIODE RF SGL 150V 100MA TSLP2-7</p>	 <p>BAR6405E6327HTSA1 International Rectifier (Infineon Technologies) DIODE RF CC 150V 100MA SOT-23</p>	 <p>BAR6404E6327HTSA1 International Rectifier (Infineon Technologies) DIODE RF SER 150V 100MA SOT-23</p>
 <p>BAR6404WE6327BTSA1 Infineon Technologies DIODE RF SER 150V 100MA SOT-323</p>	 <p>BAR640-25WE6327 INFINEON BAR640-25WE6327 INFINEON</p>	 <p>BAR64-07 E6327 INFINEON BAR64-07 E6327 INFINEON</p>	 <p>BAR6404WH6327XTSA1 Infineon Technologies DIODE RF PIN 150V 100MA SOT323</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

BAR6402VH6327XTSA1 International Rectifier (Infineon Technologies)	BAR6402VH6327XTSA1 Datenblatt	BAR6402VH6327XTSA1-Datenblätter	BAR6402VH6327XTSA1 PDF	International Rectifier (Infineon Technologies) BAR6402VH6327XTSA1
BAR6402VH6327XTSA1 Electronic	BAR6402VH6327XTSA1-Komponenten	BAR6402VH6327XTSA1-Verteiler	BAR6402VH6327XTSA1-Bild	BAR6402VH6327XTSA1-Teil
BAR6402VH6327XTSA1 Preis	BAR6402VH6327XTSA1 Hersteller	BAR6402VH6327XTSA1 Bild	BAR6402VH6327XTSA1 Aktie	BAR6402VH6327XTSA1 Inventar
BAR6402VH6327XTSA1 Neu	BAR6402VH6327XTSA1 Original	BAR6402VH6327XTSA1 garantiert	BAR6402VH6327XTSA1 RFQ	BAR6402VH6327XTSA1 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