
	<h2 style="color: red;">BB 659C E7902</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">BB 659C E7902</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">International Rectifier (Infineon Technologies)</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	DIODE VAR CAP 30V 20MA SCD-80
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">BB 659C E7902.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

### Spezifikationen









Teilenummer	<a href="#">BB 659C E7902</a>
Hersteller	<a href="#">International Rectifier (Infineon Technologies)</a>
Beschreibung	DIODE VAR CAP 30V 20MA SCD-80
Kategorie	<a href="#">Diskrete Halbleiterprodukte &gt; Dioden-Variable</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Spitzensperr- (max)	30V
Supplier Device-Gehäuse	PG-SCD80-2
Serie	-
Q @ Vr, F	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	SC-80
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Diodentyp	Single
Kapazitätsverhältnis Zustand	C1/C28
Kapazitätsverhältnis	15.3
Kapazität @ Vr, F	2.75pF @ 28V, 1MHz

BB 659C E7902 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BB 659C E7902-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BB 659C E7902 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 BB 659C E7902 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>BB 659C E7912</b> Infineon Technologies DIODE VARIABLE 30V 20MA SCD-80</p>	 <p><b>BB 659 E7908</b> Infineon Technologies DIODE VAR CAP 30V 20MA SCD-80</p>	 <p><b>BB 565-02V E7902</b> Infineon Technologies DIODE VAR CAP 30V 20MA SC-79</p>	 <p><b>BB 659C-02V H7902</b> Infineon Technologies DIODE VAR CAP 30V 20MA SC79</p>
 <p><b>BB 659 E7902</b> Infineon Technologies DIODE VAR CAP 30V 20MA SCD-80</p>	 <p><b>BB 659C-02V E7912</b> Infineon Technologies DIODE VARIABLE 30V 20MA SC-79</p>	 <p><b>BB 639 E7906</b> Infineon Technologies DIODE VAR CAP 30V 20MA SOD-323</p>	 <p><b>BB 565 E7908</b> Infineon Technologies DIODE VAR CAP 30V 20MA SCD-80</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

BB 659C E7902 International Rectifier (Infineon Technologies)	BB 659C E7902 Datenblatt	BB 659C E7902-Datenblätter	BB 659C E7902 PDF	International Rectifier (Infineon Technologies) BB 659C E7902
BB 659C E7902 Electronic	BB 659C E7902-Komponenten	BB 659C E7902-Verteiler	BB 659C E7902-Bild	BB 659C E7902-Teil
BB 659C E7902 Preis	BB 659C E7902 Hersteller	BB 659C E7902 Bild	BB 659C E7902 Aktie	BB 659C E7902 Inventar
BB 659C E7902 Neu	BB 659C E7902 Original	BB 659C E7902 garantiert	BB 659C E7902 RFQ	BB 659C E7902 Online bestellen

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