

	<h2 style="color: red;">BB 814 E6433 GR1</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	BB 814 E6433 GR1
	Hersteller / Marke:	International Rectifier (Infineon Technologies)
	Teil der Beschreibung:	DIODE VAR CAP 18V 50MA SOT-23
Datenblätter:	 BB 814 E6433 GR1.pdf	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

Spezifikationen






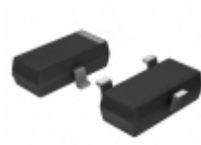


Teilenummer	BB 814 E6433 GR1
Hersteller	International Rectifier (Infineon Technologies)
Beschreibung	DIODE VAR CAP 18V 50MA SOT-23
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Dioden-Variable
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Spitzensperr- (max)	18V
Supplier Device-Gehäuse	PG-SOT23-3
Serie	-
Q @ Vr, F	200 @ 2V, 100 MHz
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	TO-236-3, SC-59, SOT-23-3
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Diodentyp	1 Pair Common Cathode
Kapazitätsverhältnis Zustand	C2/C8
Kapazitätsverhältnis	2.25
Kapazität @ Vr, F	22.7pF @ 8V, 1MHz

BB 814 E6433 GR1 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BB 814 E6433 GR1-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BB 814 E6433 GR1 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 814 E6433 GR1 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>BB 857 E7902 Infineon Technologies DIODE VAR CAP 30V 20MA SCD-80</p>	 <p>BB 804 SF3 E6327 Infineon Technologies DIODE VAR CAP 18V 50MA SOT-23</p>	 <p>BB 689-02V E7908 Infineon Technologies DIODE VAR CAP 30V 20MA SC-79</p>	 <p>BB 833 E6433 Infineon Technologies DIODE VAR CAP 30V 20MA SOD-323</p>
 <p>BB 689 E7908 Infineon Technologies DIODE VAR CAP 30V 20MA SCD-80</p>	 <p>BB 814 E6327 GR1 Infineon Technologies DIODE VAR CAP 18V 50MA SOT-23</p>	 <p>BB 814 B6327 GR1 Infineon Technologies DIODE VAR CAP 18V 50MA SOT-23</p>	 <p>BB 689-02V E7902 Infineon Technologies DIODE VAR CAP 30V 20MA SC-79</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

BB 814 E6433 GR1 International Rectifier (Infineon Technologies)	BB 814 E6433 GR1 Datenblatt	BB 814 E6433 GR1-Datenblätter	BB 814 E6433 GR1 PDF	International Rectifier (Infineon Technologies) BB 814 E6433 GR1
BB 814 E6433 GR1 Electronic	BB 814 E6433 GR1-Komponenten	BB 814 E6433 GR1-Verteiler	BB 814 E6433 GR1-Bild	BB 814 E6433 GR1-Teil
BB 814 E6433 GR1 Preis	BB 814 E6433 GR1 Hersteller	BB 814 E6433 GR1 Bild	BB 814 E6433 GR1 Aktie	BB 814 E6433 GR1 Inventar
BB 814 E6433 GR1 Neu	BB 814 E6433 GR1 Original	BB 814 E6433 GR1 garantiert	BB 814 E6433 GR1 RFQ	BB 814 E6433 GR1 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