


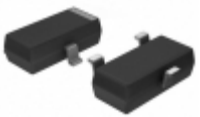
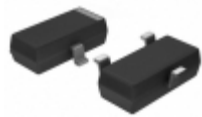





	<h2 style="color: #e67e22;">BAV 70W E6433</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">BAV 70W E6433</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">International Rectifier (Infineon Technologies)</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	DIODE ARRAY GP 80V 200MA SOT323
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">BAV 70W E6433.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="#">BAV 70W E6433</a>
Hersteller	<a href="#">International Rectifier (Infineon Technologies)</a>
Beschreibung	DIODE ARRAY GP 80V 200MA SOT323
Kategorie	<a href="#">Diskrete Halbleiterprodukte &gt; Dioden-Gleichrichter-</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Forward (Vf) (Max) @ If	1.25V @ 150mA
Spannung - Sperr (Vr) (max)	80V
Supplier Device-Gehäuse	PG-SOT323-3
Geschwindigkeit	Small Signal =< 200mA (Io), Any Speed
Serie	-
Rückwärts-Erholzeit (Trr)	4ns
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	SC-70, SOT-323
Betriebstemperatur - Anschluss	150°C (Max)
Befestigungsart	Surface Mount
Diodentyp	Standard
Diodenkonfiguration	1 Pair Common Cathode
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	150nA @ 70V
Strom - Richt (Io) (pro Diode)	200mA (DC)

BAV 70W E6433 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BAV 70W E6433-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BAV 70W E6433 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 BAV 70W E6433 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>BAV 70T E6327</b> Infineon Technologies DIODE ARRAY GP 80V 200MA SC75</p>	 <p><b>BAV 99 E6433</b> Infineon Technologies DIODE ARRAY GP 80V 200MA SOT23</p>	 <p><b>BAV 70 B5003</b> Infineon Technologies DIODE ARRAY GP 80V 200MA SOT23</p>	 <p><b>BAV 99S H6827</b> Infineon Technologies DIODE ARRAY GP 80V 200MA SOT363</p>
 <p><b>BAV 70S E6433</b> Infineon Technologies DIODE ARRAY GP 80V 200MA SOT363</p>	 <p><b>BAV 199 B6327</b> Infineon Technologies DIODE ARRAY GP 80V 200MA SOT23</p>	 <p><b>BAV 99 B5003</b> Infineon Technologies DIODE ARRAY GP 80V 200MA SOT23</p>	 <p><b>BAV 99 B6327</b> Infineon Technologies DIODE ARRAY GP 80V 200MA SOT23</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

BAV 70W E6433 International Rectifier (Infineon Technologies)	BAV 70W E6433 Datenblatt	BAV 70W E6433-Datenblätter	BAV 70W E6433 PDF	International Rectifier (Infineon Technologies) BAV 70W E6433
BAV 70W E6433 Electronic	BAV 70W E6433-Komponenten	BAV 70W E6433-Verteiler	BAV 70W E6433-Bild	BAV 70W E6433-Teil
BAV 70W E6433 Preis	BAV 70W E6433 Hersteller	BAV 70W E6433 Bild	BAV 70W E6433 Aktie	BAV 70W E6433 Inventar
BAV 70W E6433 Neu	BAV 70W E6433 Original	BAV 70W E6433 garantiert	BAV 70W E6433 RFQ	BAV 70W E6433 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