
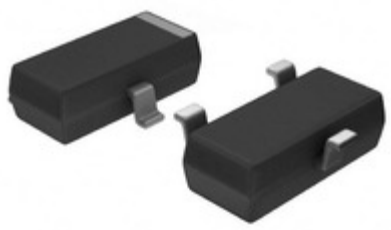
	<p><b>BAV170E6359HTMA1</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> BAV170E6359HTMA1</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> International Rectifier (Infineon Technologies)</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> DIODE GP 80V 100MA SOT23</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">BAV170E6359HTMA1.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

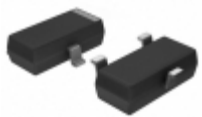


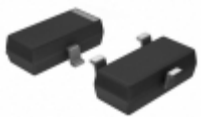




Spezifikationen

Teilenummer	BAV170E6359HTMA1
Hersteller	International Rectifier (Infineon Technologies)
Beschreibung	DIODE GP 80V 100MA SOT23
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Dioden-Gleichrichter-
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Forward (Vf) (Max) @ If	1.1V @ 50mA
Spannung - Sperr (Vr) (max)	80V
Supplier Device-Gehäuse	PG-SOT23-3
Geschwindigkeit	Small Signal =< 200mA (Io), Any Speed
Serie	Automotive, AEC-Q101
Rückwärts-Erholzeit (Trr)	1.5µs
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	TO-236-3, SC-59, SOT-23-3
Betriebstemperatur - Anschluss	150°C (Max)
Befestigungsart	Surface Mount
Diodentyp	Standard
Diodenkonfiguration	1 Pair Common Cathode
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	5nA @ 75V
Strom - Richt (Io) (pro Diode)	100mA (DC)

BAV170E6359HTMA1 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BAV170E6359HTMA1-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BAV170E6359HTMA1 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 BAV170E6359HTMA1 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>BAV170E6327HTSA1</b> Infineon Technologies DIODE ARRAY GP 80V 200MA SOT23</p>	 <p><b>BAV170/ZLR</b> NXP USA Inc. DIODE ARRAY GEN PURP 75V SOT23</p>	 <p><b>BAV170DW</b> PANJIT BAV170DW PANJIT</p>	 <p><b>BAV170E6433HTMA1</b> Infineon Technologies DIODE ARRAY GP 80V 200MA SOT23</p>
 <p><b>BAV170HMFHT116</b> LAPIS Semiconductor SWITCHING DIODE (LOW LEAKAGE)</p>	 <p><b>BAV170Q-13-F</b> DIODES DIODES SOT23-3</p>	 <p><b>BAV170LT1G</b> ON/LRC BAV170LT1G ON/LRC</p>	 <p><b>BAV170/ZLVL</b> NXP USA Inc. DIODE ARRAY GEN PURP 75V SOT23</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

BAV170E6359HTMA1 International Rectifier (Infineon Technologies)	BAV170E6359HTMA1 Datenblatt	BAV170E6359HTMA1-Datenblätter	BAV170E6359HTMA1 PDF	International Rectifier (Infineon Technologies) BAV170E6359HTMA1
BAV170E6359HTMA1 Electronic	BAV170E6359HTMA1-Komponenten	BAV170E6359HTMA1-Verteiler	BAV170E6359HTMA1-Bild	BAV170E6359HTMA1-Teil
BAV170E6359HTMA1 Preis	BAV170E6359HTMA1 Hersteller	BAV170E6359HTMA1 Bild	BAV170E6359HTMA1 Aktie	BAV170E6359HTMA1 Inventar
BAV170E6359HTMA1 Neu	BAV170E6359HTMA1 Original	BAV170E6359HTMA1 garantiert	BAV170E6359HTMA1 RFQ	BAV170E6359HTMA1 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