





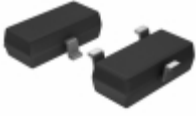
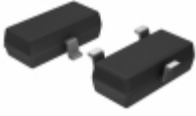


	<p><b>BZX84C9V1-7</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> BZX84C9V1-7</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Diodes Incorporated</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> DIODE ZENER 9.1V 350MW SOT23-3</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">BZX84C9V1-7.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 69500 pcs 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	BZX84C9V1-7
Hersteller	Diodes Incorporated
Beschreibung	DIODE ZENER 9.1V 350MW SOT23-3
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Dioden - Zener - Single
Teilstatus	69500 pcs Stock
Spannung - Zener (Nom) (Vz)	9.1V
Spannung - Forward (Vf) (Max) @ If	900mV @ 10mA
Toleranz	±6%
Supplier Device-Gehäuse	SOT-23-3
Serie	Automotive, AEC-Q101
Leistung - max	350mW
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	TO-236-3, SC-59, SOT-23-3
Betriebstemperatur	-65°C ~ 150°C
Befestigungsart	Surface Mount
Impedanz (Max) (Zzt)	15 Ohm
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	500nA @ 6V

BZX84C9V1-7 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BZX84C9V1-7-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BZX84C9V1-7 Diodes Incorporated mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ BZX84C9V1-7 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>BZX84C9V1 Z8</b> Original BZX84C9V1 Z8 Original</p>	 <p><b>BZX84C9V1-E3-18</b> Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE ZENER 9.1V 300MW SOT23-3</p>	 <p><b>BZX84C9V1-E3-08</b> Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE ZENER 9.1V 300MW SOT23-3</p>	 <p><b>BZX84C9V1-7-F</b> Diodes Incorporated DIODE ZENER 9.1V 350MW SOT23-3</p>
 <p><b>BZX84C9V1-E3-08</b> Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE ZENER 9.1V 300MW SOT23-3</p>	 <p><b>BZX84C9V1-E3-18</b> Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE ZENER 9.1V 300MW SOT23-3</p>	 <p><b>BZX84C9V1 T/R</b> PANJIT BZX84C9V1 T/R PANJIT</p>	 <p><b>BZX84C9V1-VISHAY</b> VISHAY BZX84C9V1-VISHAY</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

BZX84C9V1-7 Diodes Incorporated	BZX84C9V1-7 Datenblatt	BZX84C9V1-7-Datenblätter	BZX84C9V1-7 PDF	Diodes Incorporated BZX84C9V1-7
BZX84C9V1-7 Electronic	BZX84C9V1-7-Komponenten	BZX84C9V1-7-Verteiler	BZX84C9V1-7-Bild	BZX84C9V1-7-Teil
BZX84C9V1-7 Preis	BZX84C9V1-7 Hersteller	BZX84C9V1-7 Bild	BZX84C9V1-7 Aktie	BZX84C9V1-7 Inventar
BZX84C9V1-7 Neu	BZX84C9V1-7 Original	BZX84C9V1-7 garantiert	BZX84C9V1-7 RFQ	BZX84C9V1-7 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