

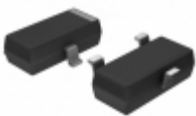







 	<h2 style="color: red;">BZX84C8V2</h2> <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> BZX84C8V2</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Fairchild/ON Semiconductor</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> DIODE ZENER 8.2V 350MW SOT23-3</p> <p><b>Datenblätter:</b> <a href="#">1.BZX84C8V2.pdf</a> <a href="#">2.BZX84C8V2.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 68351 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	BZX84C8V2
Hersteller	Fairchild/ON Semiconductor
Beschreibung	DIODE ZENER 8.2V 350MW SOT23-3
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Dioden - Zener - Single
Teilstatus	68351 pcs Stock
Serie	-
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C
Befestigungsart	Surface Mount
Leistung - max	350mW
Toleranz	±6%
Verpackung / Gehäuse	TO-236-3, SC-59, SOT-23-3
Supplier Device-Gehäuse	SOT-23-3 (TO-236)
Spannung - Forward (Vf) (Max) @ If	900mV @ 10mA
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	700nA @ 5V
Spannung - Zener (Nom) (Vz)	8.2V
Impedanz (Max) (Zzt)	15 Ohm
Verpackung	Tape & Reel (TR)

BZX84C8V2 ist neu im Original, Suche BZX84C8V2 Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie BZX84C8V2 Fairchild/ON Semiconductor mit Garantie und Vertrauen. Anfrage BZX84C8V2: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p><b>BZX84C7V5_D87Z</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor DIODE ZENER 7.5V 350MW SOT23-3</p>	 <p><b>BZX84C8V2 T/R</b> PANJIT BZX84C8V2 T/R PANJIT</p>	 <p><b>BZX84C8V2 RFG</b> TSC (Taiwan Semiconductor) DIODE ZENER 8.2V 300MW SOT23</p>	 <p><b>BZX84C8V2</b> FDK America DIODE ZENER 8.2V 350MW SOT23-3</p>
 <p><b>BZX84C8V2 TR</b> Central Semiconductor DIODE ZENER 8.2V 350MW SOT23</p>	 <p><b>BZX84C8V2 Z7</b> Original SOT-23</p>	 <p><b>BZX84C8V2 SOT-23</b> Original SOT-23</p>	 <p><b>BZX84C7V6NEO</b> ITT BZX84C7V6NEO ITT</p>

### heiße Teile

Mehr

- |                   |                     |                    |                 |                  |
|-------------------|---------------------|--------------------|-----------------|------------------|
| ⚙ BZX84C6V2TS-7-F | ➔ BZX84C6V8         | ➔ BZX84C6V8        | D BZX84C6V8-7   | ➔ BZX84C6V8-7-F  |
| ⊣ BZX84C6V8-E3-08 | ⚙ BZX84C6V8-E3-08   | D BZX84C6V8LT1     | ➔ BZX84C6V8LT1G | ➔ BZX84C6V8LT3G  |
| ⚙ BZX84C6V8S-7-F  | ⊣ BZX84C6V8T1       | ⚙ BZX84C6V8W-7-F   | ➔ BZX84C75LT1G  | ➔ BZX84C7V5      |
| D BZX84C7V5       | ⚙ BZX84C7V5-13-01-F | ⊣ BZX84C7V5-7-F    | ⚙ BZX84C7V5LT1  | ➔ BZX84C7V5LT1G  |
| ➔ BZX84C7V5LT1G   | ➔ BZX84C7V5ST       | ⚙ BZX84C7V5TS-7-F  | ⊣ BZX84C7V6NEO  | ➔ BZX84C8V2      |
| ➔ BZX84C8V2-7     | ➔ BZX84C8V2-7-F     | D BZX84C8V2-7-F-89 | ⚙ BZX84C8V2LT1  | ⊣ BZX84C8V2LT1G  |
| ⚙ BZX84C8V2W-7-F  | D BZX84C9V1         | ➔ BZX84C9V1        | ➔ BZX84C9V1-    | ➔ BZX84C9V1-13-F |
| ⊣ BZX84C9V1-7-F   | ⚙ BZX84C9V1-GS08    | ➔ BZX84C9V1-V-GS08 | ➔ BZX84C9V1LT1  | ➔ BZX84C9V1LT1G  |
| ⚙ BZX84C9V1LT3    | ⊣ BZX84C9V1LT3G     | ⚙ BZX84C9V1S-7-F   | D BZX84C9V1TA   | ➔ BZX84C9V1W-7-F |
| ➔ BZX84J-B18      | ⚙ BZX84J-B22        | ⊣ BZX84J-B3V0115   | ⚙ BZX84J-B3V6   | ➔ BZX84J-B3V9    |

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