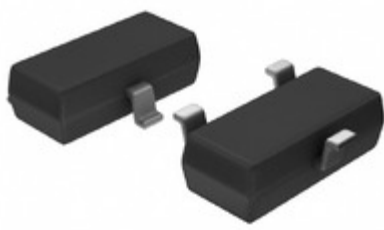

	<h2 style="color: red;">MMBZ5234B-HE3-08</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">MMBZ5234B-HE3-08</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Vishay / Semiconductor - Diodes Division</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	DIODE ZENER 6.2V 225MW SOT23-3
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">MMBZ5234B-HE3-08.pdf</a>	
<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform	
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 12370 pcs 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	MMBZ5234B-HE3-08
Hersteller	Vishay / Semiconductor - Diodes Division
Beschreibung	DIODE ZENER 6.2V 225MW SOT23-3
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Dioden - Zener - Single
Teilstatus	12370 pcs Stock
Spannung - Zener (Nom) (Vz)	6.2V
Spannung - Forward (Vf) (Max) @ If	-
Toleranz	±5%
Supplier Device-Gehäuse	SOT-23-3
Serie	Automotive, AEC-Q101
Leistung - max	225mW
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	TO-236-3, SC-59, SOT-23-3
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C
Befestigungsart	Surface Mount
Impedanz (Max) (Zzt)	7 Ohm
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	5µA @ 4V

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>MMBZ5234B-G3-08</b> Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE ZENER 6.2V 225MW SOT23-3</p>	 <p><b>MMBZ5234B-G3-08</b> Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE ZENER 6.2V 225MW SOT23-3</p>	 <p><b>MMBZ5234B-HE3-18</b> Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE ZENER 6.2V 225MW SOT23-3</p>	 <p><b>MMBZ5234B-G3-18</b> Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE ZENER 6.2V 225MW SOT23-3</p>
 <p><b>MMBZ5234B-HE3-18</b> Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE ZENER 6.2V 225MW SOT23-3</p>	 <p><b>MMBZ5234B-R1-00001</b> PANJIT MMBZ5234B-R1-00001 PANJIT</p>	 <p><b>MMBZ5234B-G3-18</b> Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE ZENER 6.2V 225MW SOT23-3</p>	 <p><b>MMBZ5234B-HE3-08</b> Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE ZENER 6.2V 225MW SOT23-3</p>

### MMBZ5234B-HE3-08 Zugehöriges

Mehr

<b>Schlüsselwort</b> <a href="#">MMBZ5234B-HE3-08</a> / <a href="#">Vishay / Semiconductor - Diodes Division</a>	<a href="#">MMBZ5234B-HE3-08 Datenblatt</a>	<a href="#">MMBZ5234B-HE3-08-Datenblätter</a>	<a href="#">MMBZ5234B-HE3-08 PDF</a>	<a href="#">Vishay / Semiconductor - Diodes Division MMBZ5234B-HE3-08</a>
<a href="#">MMBZ5234B-HE3-08 Electronic</a>	<a href="#">MMBZ5234B-HE3-08-Komponenten</a>	<a href="#">MMBZ5234B-HE3-08-Verteiler</a>	<a href="#">MMBZ5234B-HE3-08-Bild</a>	<a href="#">MMBZ5234B-HE3-08-Teil</a>
<a href="#">MMBZ5234B-HE3-08 Preis</a>	<a href="#">MMBZ5234B-HE3-08 Hersteller</a>	<a href="#">MMBZ5234B-HE3-08 Bild</a>	<a href="#">MMBZ5234B-HE3-08 Aktie</a>	<a href="#">MMBZ5234B-HE3-08 Inventar</a>
<a href="#">MMBZ5234B-HE3-08 Neu</a>	<a href="#">MMBZ5234B-HE3-08 Original</a>	<a href="#">MMBZ5234B-HE3-08 garantiert</a>	<a href="#">MMBZ5234B-HE3-08 RFQ</a>	<a href="#">MMBZ5234B-HE3-08 Online bestellen</a>

Contact us: [Info@YIC-Electronics.com](mailto:Info@YIC-Electronics.com)

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr. 509, 5 / F Sing Win-Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip Street, Kwun Tong, Kowloon, Hongkong.

Copyright © 2023 YIC-Electronics.com - YIC International Co., Limited