








	<h2>MMBZ5234C-E3-18</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: MMBZ5234C-E3-18</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: DIODE ZENER 6.2V 225MW SOT23-3</p> <hr/> <p>Datenblätter:  MMBZ5234C-E3-18.pdf</p> <hr/> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p>Lagerzustand: New original, 2629 pcs Stock Available.</p> <hr/> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <hr/> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Artikelnummer	MMBZ5234C-E3-18
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	DIODE ZENER 6.2V 225MW SOT23-3
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Dioden - Zener - Single
Teilstatus	2629 pcs Stock
Spannung - Zener (Nom) (Vz)	6.2V
Toleranz	±2%
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
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Impedanz (Max) (Zzt)	7 Ohms
detaillierte Beschreibung	Zener Diode 6.2V 225mW ±2% Surface Mount SOT-23-3
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	5µA @ 4V

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MMBZ5234C-G3-18 Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE ZENER 6.2V 225MW SOT23-3</p>	 <p>MMBZ5234C-E3-08 Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE ZENER 6.2V 225MW SOT23-3</p>	 <p>MMBZ5234C-E3-18 Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE ZENER 6.2V 225MW SOT23-3</p>	 <p>MMBZ5234C-E3-08 Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE ZENER 6.2V 225MW SOT23-3</p>
 <p>MMBZ5234C-G3-08 Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE ZENER 6.2V 225MW SOT23-3</p>	 <p>MMBZ5234B_D87Z AMI Semiconductor / ON Semiconductor DIODE ZENER 6.2V 350MW SOT23-3</p>	 <p>MMBZ5234C-G3-18 Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE ZENER 6.2V 225MW SOT23-3</p>	 <p>MMBZ5234C-G3-08 Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE ZENER 6.2V 225MW SOT23-3</p>

MMBZ5234C-E3-18 Zugehöriges

Mehr

Schlüsselwort

MMBZ5234C-E3-18 Electro-Films (EFI) / Vishay	MMBZ5234C-E3-18 Datenblatt	MMBZ5234C-E3-18-Datenblätter	MMBZ5234C-E3-18 PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay MMBZ5234C-E3-18
MMBZ5234C-E3-18 Electronic	MMBZ5234C-E3-18-Komponenten	MMBZ5234C-E3-18-Verteiler	MMBZ5234C-E3-18-Bild	MMBZ5234C-E3-18-Teil
MMBZ5234C-E3-18 Preis	MMBZ5234C-E3-18 Hersteller	MMBZ5234C-E3-18 Bild	MMBZ5234C-E3-18 Aktie	MMBZ5234C-E3-18 Inventar
MMBZ5234C-E3-18 Neu	MMBZ5234C-E3-18 Original	MMBZ5234C-E3-18 garantiert	MMBZ5234C-E3-18 RFQ	MMBZ5234C-E3-18 Online bestellen

Contact us: 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