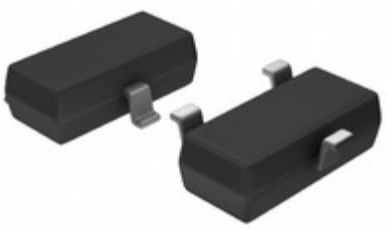

	<h2 style="color: #E67E22;">MMBZ5247C-G3-08</h2>
 <p style="font-size: small;">Image may be representation. See specs for product details.</p>	Hersteller-Teilenummer: MMBZ5247C-G3-08
	Hersteller / Marke: Vishay / Semiconductor - Diodes Division
	Teil der Beschreibung: DIODE ZENER 17V 225MW SOT23-3
	Datenblätter:  MMBZ5247C-G3-08.pdf
	RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand: New original, Stock Available.
	Liefern von: Hong Kong
Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	

Spezifikationen

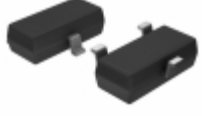







Teilenummer	MMBZ5247C-G3-08
Hersteller	Vishay / Semiconductor - Diodes Division
Beschreibung	DIODE ZENER 17V 225MW SOT23-3
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Dioden - Zener - Single
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Zener (Nom) (Vz)	17V
Spannung - Forward (Vf) (Max) @ If	-
Toleranz	±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
Impedanz (Max) (Zzt)	19 Ohm
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	100nA @ 13V

MMBZ5247C-G3-08 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MMBZ5247C-G3-08-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MMBZ5247C-G3-08 Vishay / Semiconductor - Diodes Division mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ MMBZ5247C-G3-08 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>MMBZ5247C-E3-08 Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE ZENER 17V 225MW SOT23-3</p>	 <p>MMBZ5247C-E3-18 Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE ZENER 17V 225MW SOT23-3</p>	 <p>MMBZ5247C-G3-18 Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE ZENER 17V 225MW SOT23-3</p>	 <p>MMBZ5247C-E3-18 Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE ZENER 17V 225MW SOT23-3</p>
 <p>MMBZ5247C-G3-18 Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE ZENER 17V 225MW SOT23-3</p>	 <p>MMBZ5247C-E3-08 Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE ZENER 17V 225MW SOT23-3</p>	 <p>MMBZ5247B_D87Z AMI Semiconductor / ON Semiconductor DIODE ZENER 17V 350MW SOT23-3</p>	 <p>MMBZ5247C-G3-08 Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE ZENER 17V 225MW SOT23-3</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MMBZ5247C-G3-08 Vishay / Semiconductor - Diodes Division	MMBZ5247C-G3-08 Datenblatt	MMBZ5247C-G3-08-Datenblätter	MMBZ5247C-G3-08 PDF	Vishay / Semiconductor - Diodes Division MMBZ5247C-G3-08
MMBZ5247C-G3-08 Electronic	MMBZ5247C-G3-08-Komponenten	MMBZ5247C-G3-08-Verteiler	MMBZ5247C-G3-08-Bild	MMBZ5247C-G3-08-Teil
MMBZ5247C-G3-08 Preis	MMBZ5247C-G3-08 Hersteller	MMBZ5247C-G3-08 Bild	MMBZ5247C-G3-08 Aktie	MMBZ5247C-G3-08 Inventar
MMBZ5247C-G3-08 Neu	MMBZ5247C-G3-08 Original	MMBZ5247C-G3-08 garantiert	MMBZ5247C-G3-08 RFQ	MMBZ5247C-G3-08 Online bestellen

Contact us: 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