

	<p><b>BZD27B12P-M3-08</b></p> <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> BZD27B12P-M3-08</p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Vishay / Semiconductor - Diodes Division</p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> DIODE ZENER 12V 0.8W DO-219AB</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">BZD27B12P-M3-08.pdf</a></p> <hr/> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <hr/> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <hr/> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	









**Spezifikationen**

Teilenummer	BZD27B12P-M3-08
Hersteller	Vishay / Semiconductor - Diodes Division
Beschreibung	DIODE ZENER 12V 0.8W DO-219AB
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Dioden - Zener - Single
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Zener (Nom) (Vz)	12V
Spannung - Forward (Vf) (Max) @ If	1.2V @ 200mA
Toleranz	-
Serie	Automotive, AEC-Q101, BZD27B-M
Leistung - max	800mW
Verpackung / Gehäuse	DO-219AB
Betriebstemperatur	-65°C ~ 175°C
Befestigungsart	Surface Mount
Impedanz (Max) (Zzt)	7 Ohm
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	3µA @ 9.1V

BZD27B12P-M3-08 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BZD27B12P-M3-08-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BZD27B12P-M3-08 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 BZD27B12P-M3-08 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

sein:

 <b>BZD27B12P-M3-08</b> Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE ZENER 12V 0.8W DO-219AB	 <b>BZD27B130P-E3-08</b> Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE ZENER 130V 0.8W DO-219AB	 <b>BZD27B12P-M3-18</b> Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE ZENER 12V 0.8W DO-219AB	 <b>BZD27B12P-M3-18</b> Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE ZENER 12V 0.8W DO-219AB
 <b>BZD27B130P-E3-08</b> Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE ZENER 130V 0.8W DO-219AB	 <b>BZD27B12P-M3-08</b> Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE ZENER 12V 0.8W DO-219AB	 <b>BZD27B12P-M3-18</b> Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE ZENER 12V 0.8W DO-219AB	 <b>BZD27B12P-M3-08</b> Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE ZENER 12V 0.8W DO-219AB

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

BZD27B12P-M3-08 Vishay / Semiconductor - Diodes Division	BZD27B12P-M3-08 Datenblatt	BZD27B12P-M3-08-Datenblätter	BZD27B12P-M3-08 PDF	Vishay / Semiconductor - Diodes Division BZD27B12P-M3-08
BZD27B12P-M3-08 Electronic	BZD27B12P-M3-08-Komponenten	BZD27B12P-M3-08-Verteiler	BZD27B12P-M3-08-Bild	BZD27B12P-M3-08-Teil
BZD27B12P-M3-08 Preis	BZD27B12P-M3-08 Hersteller	BZD27B12P-M3-08 Bild	BZD27B12P-M3-08 Aktie	BZD27B12P-M3-08 Inventar
BZD27B12P-M3-08 Neu	BZD27B12P-M3-08 Original	BZD27B12P-M3-08 garantiert	BZD27B12P-M3-08 RFQ	BZD27B12P-M3-08 Online bestellen