









	<h2 style="color: red;">BZD27B12P-M3-08</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: BZD27B12P-M3-08</p> <p>Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <p>Teil der Beschreibung: DIODE ZENER 12V 0.8W DO-219AB</p> <p>Datenblätter:  BZD27B12P-M3-08.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	BZD27B12P-M3-08
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
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	-
Supplier Device-Gehäuse	DO-219AB (SMF)
Serie	Automotive, AEC-Q101, BZD27B-M
Leistung - max	800mW
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	DO-219AB
Andere Namen	BZD27B12P-M3-08GITR
Betriebstemperatur	-65°C ~ 175°C
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	42 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Impedanz (Max) (Zzt)	7 Ohms
detaillierte Beschreibung	Zener Diode 12V 800mW Surface Mount DO-219AB
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 Electro-Films (EFI) / Vishay 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

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>BZD27B130P-E3-08 Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE ZENER 130V 0.8W DO-219AB</p>	 <p>BZD27B12P-M3-08 Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE ZENER 12V 0.8W DO-219AB</p>	 <p>BZD27B12P-E3-18 Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE ZENER 12V 0.8W DO-219AB</p>	 <p>BZD27B12P-M3-18 Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE ZENER 12V 0.8W DO-219AB</p>
 <p>BZD27B12P-HE3-08 Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE ZENER 12V 0.8W DO-219AB</p>	 <p>BZD27B12P-HE3-18 Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE ZENER 12V 0.8W DO-219AB</p>	 <p>BZD27B12P-HE3-08 Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE ZENER 12V 0.8W DO-219AB</p>	 <p>BZD27B12P-M3-18 Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE ZENER 12V 0.8W DO-219AB</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

BZD27B12P-M3-08 Electro-Films (EFI) / Vishay	BZD27B12P-M3-08 Datenblatt	BZD27B12P-M3-08-Datenblätter	BZD27B12P-M3-08 PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay 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