









	<p>BZD27B130P-M3-08</p> <p>Hersteller-Teilenummer: BZD27B130P-M3-08</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: Vishay / Semiconductor - Diodes Division</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: DIODE ZENER 130V 0.8W DO-219AB</p> <hr/> <p>Datenblätter:  BZD27B130P-M3-08.pdf</p> <hr/> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p>Lagerzustand: New original, 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

Teilenummer	BZD27B130P-M3-08
Hersteller	Vishay / Semiconductor - Diodes Division
Beschreibung	DIODE ZENER 130V 0.8W DO-219AB
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Dioden - Zener - Single
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Zener (Nom) (Vz)	130V
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)	300 Ohm
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	1µA @ 100V

BZD27B130P-M3-08 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BZD27B130P-M3-08-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BZD27B130P-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 BZD27B130P-M3-08 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>BZD27B130P-E3-18 Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE ZENER 130V 0.8W DO-219AB</p>	 <p>BZD27B130P-HE3-08 Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE ZENER 130V 0.8W DO-219AB</p>	 <p>BZD27B130P-M3-08 Electro-Films (EFI) / Vishay Division DIODE ZENER 130V 0.8W DO-219AB</p>	 <p>BZD27B130P-HE3-18 Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE ZENER 130V 0.8W DO-219AB</p>
 <p>BZD27B130P-E3-08 Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE ZENER 13V 0.8W DO-219AB</p>	 <p>BZD27B130P-M3-18 Electro-Films (EFI) / Vishay Division DIODE ZENER 130V 0.8W DO-219AB</p>	 <p>BZD27B130P-HE3-18 Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE ZENER 130V 0.8W DO-219AB</p>	 <p>BZD27B130P-M3-18 Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE ZENER 130V 0.8W DO-219AB</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

BZD27B130P-M3-08 Vishay / Semiconductor - Diodes Division	BZD27B130P-M3-08 Datenblatt	BZD27B130P-M3-08-Datenblätter	BZD27B130P-M3-08 PDF	Vishay / Semiconductor - Diodes Division BZD27B130P-M3-08
BZD27B130P-M3-08 Electronic	BZD27B130P-M3-08-Komponenten	BZD27B130P-M3-08-Verteiler	BZD27B130P-M3-08-Bild	BZD27B130P-M3-08-Teil
BZD27B130P-M3-08 Preis	BZD27B130P-M3-08 Hersteller	BZD27B130P-M3-08 Bild	BZD27B130P-M3-08 Aktie	BZD27B130P-M3-08 Inventar
BZD27B130P-M3-08 Neu	BZD27B130P-M3-08 Original	BZD27B130P-M3-08 garantiert	BZD27B130P-M3-08 RFQ	BZD27B130P-M3-08 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