


	<p><b>BZD27C16P-M3-18</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> BZD27C16P-M3-18</p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> Vishay / Semiconductor - Diodes Division</p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> DIODE ZENER 800MW SMF DO219-M3</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">BZD27C16P-M3-18.pdf</a></p>
	<p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p>
	<p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p>
	<p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p>
	<p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>









**Spezifikationen**

Teilenummer	BZD27C16P-M3-18
Hersteller	Vishay / Semiconductor - Diodes Division
Beschreibung	DIODE ZENER 800MW SMF DO219-M3
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Dioden - Zener - Single
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Zener (Nom) (Vz)	16V
Spannung - Forward (Vf) (Max) @ If	1.2V @ 200mA
Toleranz	-
Supplier Device-Gehäuse	DO-219AB (SMF)
Serie	Automotive, AEC-Q101, BZD27C-M
Leistung - max	800mW
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	DO-219AB
Betriebstemperatur	-65°C ~ 175°C
Befestigungsart	Surface Mount
Impedanz (Max) (Zzt)	15 Ohm
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	1µA @ 12V

BZD27C16P-M3-18 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BZD27C16P-M3-18-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BZD27C16P-M3-18 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 BZD27C16P-M3-18 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>BZD27C16P-M-18</b> Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE ZENER 800MW SMF DO219-M</p>	 <p><b>BZD27C16P-M-08</b> Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE ZENER 800MW SMF DO219-M</p>	 <p><b>BZD27C16P-M-18</b> Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE ZENER 800MW SMF DO219-M</p>	 <p><b>BZD27C16P-M3-08</b> Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE ZENER 800MW SMF DO219-M3</p>
 <p><b>BZD27C16PHMQG</b> TSC (Taiwan Semiconductor) DIODE ZENER 16.2V 1W SUB SMA</p>	 <p><b>BZD27C16P-M3-08</b> Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE ZENER 800MW SMF DO219-M3</p>	 <p><b>BZD27C16PHM2G</b> TSC (Taiwan Semiconductor) DIODE ZENER 16.2V 1W SUB SMA</p>	 <p><b>BZD27C16P-M3-18</b> Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE ZENER 800MW SMF DO219-M3</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

BZD27C16P-M3-18 Vishay / Semiconductor - Diodes Division	BZD27C16P-M3-18 Datenblatt	BZD27C16P-M3-18-Datenblätter	BZD27C16P-M3-18 PDF	Vishay / Semiconductor - Diodes Division BZD27C16P-M3-18
BZD27C16P-M3-18 Electronic	BZD27C16P-M3-18-Komponenten	BZD27C16P-M3-18-Verteiler	BZD27C16P-M3-18-Bild	BZD27C16P-M3-18-Teil
BZD27C16P-M3-18 Preis	BZD27C16P-M3-18 Hersteller	BZD27C16P-M3-18 Bild	BZD27C16P-M3-18 Aktie	BZD27C16P-M3-18 Inventar
BZD27C16P-M3-18 Neu	BZD27C16P-M3-18 Original	BZD27C16P-M3-18 garantiert	BZD27C16P-M3-18 RFQ	BZD27C16P-M3-18 Online bestellen