









	<p><b>BZT52B16-G3-18</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> BZT52B16-G3-18</p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> DIODE ZENER 500MW SOD-123</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">BZT52B16-G3-18.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	BZT52B16-G3-18
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	DIODE ZENER 500MW SOD-123
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Dioden - Zener - Single
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Zener (Nom) (Vz)	16V
Toleranz	±2%
Supplier Device-Gehäuse	SOD-123
Serie	Automotive, AEC-Q101
Leistung - max	410mW
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	SOD-123
Betriebstemperatur	-65°C ~ 150°C
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	49 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Impedanz (Max) (Zzt)	13 Ohms
detaillierte Beschreibung	Zener Diode 16V 410mW ±2% Surface Mount SOD-123
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	100nA @ 12V

BZT52B16-G3-18 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BZT52B16-G3-18-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BZT52B16-G3-18 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 BZT52B16-G3-18 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>BZT52B16-E3-18</b> Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE ZENER 500MW SOD-123</p>	 <p><b>BZT52B16-G3-08</b> Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE ZENER 500MW SOD-123</p>	 <p><b>BZT52B16-G3-18</b> Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE ZENER 500MW SOD-123</p>	 <p><b>BZT52B16-TP</b> Micro Commercial Components (MCC) DIODE ZENER 16V 410MW SOD123</p>
 <p><b>BZT52B16-HE3-18</b> Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE ZENER 500MW SOD-123</p>	 <p><b>BZT52B16-G RHG</b> TSC (Taiwan Semiconductor) DIODE ZENER 16V 410MW SOD123</p>	 <p><b>BZT52B16-HE3-08</b> Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE ZENER 500MW SOD-123</p>	 <p><b>BZT52B16-HE3-08</b> Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE ZENER 500MW SOD-123</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

BZT52B16-G3-18 Electro-Films (EFI) / Vishay	BZT52B16-G3-18 Datenblatt	BZT52B16-G3-18-Datenblätter	BZT52B16-G3-18 PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay BZT52B16-G3-18
BZT52B16-G3-18 Electronic	BZT52B16-G3-18-Komponenten	BZT52B16-G3-18-Verteiler	BZT52B16-G3-18-Bild	BZT52B16-G3-18-Teil
BZT52B16-G3-18 Preis	BZT52B16-G3-18 Hersteller	BZT52B16-G3-18 Bild	BZT52B16-G3-18 Aktie	BZT52B16-G3-18 Inventar
BZT52B16-G3-18 Neu	BZT52B16-G3-18 Original	BZT52B16-G3-18 garantiert	BZT52B16-G3-18 RFQ	BZT52B16-G3-18 Online bestellen