
	<p><b>BZG04-11-M3-18</b></p>
 <p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">BZG04-11-M3-18</a></p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a></p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> DIODE ZENER 11V 50A DO214AC</p>
	<p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">BZG04-11-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	BZG04-11-M3-18
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	DIODE ZENER 11V 50A DO214AC
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Dioden - Zener - Single
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Zener (Nom) (Vz)	13V
Spannung - Forward (Vf) (Max) @ If	1.2V @ 500mA
Toleranz	-
Supplier Device-Gehäuse	DO-214AC (SMA)
Serie	BZG04-M
Leistung - max	1.25W
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	DO-214AC, SMA
Betriebstemperatur	150°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	44 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
detaillierte Beschreibung	Zener Diode 13V 1.25W Surface Mount DO-214AC (SMA)
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	5µA @ 11V

BZG04-11-M3-18 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BZG04-11-M3-18-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BZG04-11-M3-18 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 BZG04-11-M3-18 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>BZG04-110-M3-08</b> Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE ZENER 110V 50A DO214AC</p>	 <p><b>BZG04-10TR3</b> Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 10VWM 17VC DO214AC</p>	 <p><b>BZG04-110TR</b> Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 110VWM 185VC DO214AC</p>	 <p><b>BZG04-110TR</b> Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 110V 185V DO214AC</p>
 <p><b>BZG04-11-M3-08</b> Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE ZENER 11V 50A DO214AC</p>	 <p><b>BZG04-10TR</b> Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 10VWM 17VC DO214AC</p>	 <p><b>BZG04-110</b> SUNMATE SUNMATE DO-214AC(SMA)</p>	 <p><b>BZG04-10TR3</b> Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 10V 17V DO214AC</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

BZG04-11-M3-18 Electro-Films (EFI) / Vishay	BZG04-11-M3-18 Datenblatt	BZG04-11-M3-18-Datenblätter	BZG04-11-M3-18 PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay BZG04-11-M3-18
BZG04-11-M3-18 Electronic	BZG04-11-M3-18-Komponenten	BZG04-11-M3-18-Verteiler	BZG04-11-M3-18-Bild	BZG04-11-M3-18-Teil
BZG04-11-M3-18 Preis	BZG04-11-M3-18 Hersteller	BZG04-11-M3-18 Bild	BZG04-11-M3-18 Aktie	BZG04-11-M3-18 Inventar
BZG04-11-M3-18 Neu	BZG04-11-M3-18 Original	BZG04-11-M3-18 garantiert	BZG04-11-M3-18 RFQ	BZG04-11-M3-18 Online bestellen

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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