
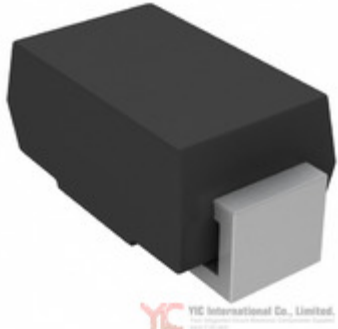
	<p><b>BZG03C12-HM3-08</b></p> <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> BZG03C12-HM3-08</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> DIODE ZENER 12V 3W DO214AC</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">BZG03C12-HM3-08.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / 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>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

**Spezifikationen**

Teilenummer	BZG03C12-HM3-08
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	DIODE ZENER 12V 3W DO214AC
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Dioden - Zener - Single
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Zener (Nom) (Vz)	12V
Spannung - Forward (Vf) (Max) @ If	1.2V @ 500mA
Toleranz	±5.42%
Supplier Device-Gehäuse	DO-214AC (SMA)
Serie	Automotive, AEC-Q101, BZG03C-M
Leistung - max	1.25W
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	DO-214AC, SMA
Andere Namen	BZG03C12-HM3-08-ND
Betriebstemperatur	150°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	44 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Impedanz (Max) (Zzt)	7 Ohms
detaillierte Beschreibung	Zener Diode 12V 1.25W ±5.42% Surface Mount DO-
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	3µA @ 9.1V

BZG03C12-HM3-08 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BZG03C12-HM3-08-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BZG03C12-HM3-08 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 BZG03C12-HM3-08 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>BZG03C12-M3-18</b> Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE ZENER 12V 3W DO214AC</p>	 <p><b>BZG03C12-HM3-18</b> Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE ZENER 12V 3W DO214AC</p>	 <p><b>BZG03C11TR 11V</b> VISHAYMAS VISHAYMAS DO214AC(SMA)</p>	 <p><b>BZG03C12-M3-08</b> Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE ZENER 12V 3W DO214AC</p>
 <p><b>BZG03C12/VISHAY</b> VISHAYMAS VISHAYMAS DO214AC(S)</p>	 <p><b>BZG03C11TR3</b> Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE ZENER 1.25W DO214AC</p>	 <p><b>BZG03C11TR3</b> Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE ZENER 1.25W DO214AC</p>	 <p><b>BZG03C12</b> VISHAY BZG03C12 VISHAY</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

BZG03C12-HM3-08 Electro-Films (EFI) / Vishay	BZG03C12-HM3-08 Datenblatt	BZG03C12-HM3-08-Datenblätter	BZG03C12-HM3-08 PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay
BZG03C12-HM3-08 Electronic	BZG03C12-HM3-08-Komponenten	BZG03C12-HM3-08-Verteiler	BZG03C12-HM3-08-Bild	BZG03C12-HM3-08-Teil
BZG03C12-HM3-08 Preis	BZG03C12-HM3-08 Hersteller	BZG03C12-HM3-08 Bild	BZG03C12-HM3-08 Aktie	BZG03C12-HM3-08 Inventar
BZG03C12-HM3-08 Neu	BZG03C12-HM3-08 Original	BZG03C12-HM3-08 garantiert	BZG03C12-HM3-08 RFQ	BZG03C12-HM3-08 Online bestellen