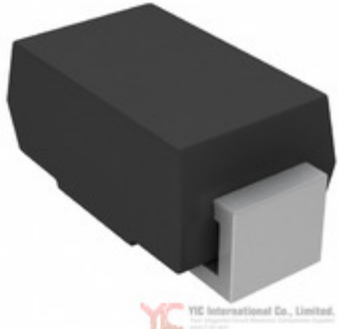

	<p>BZG04-33-M3-18</p>
 <p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p>Hersteller-Teilenummer: BZG04-33-M3-18</p>
	<p>Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay</p>
	<p>Teil der Beschreibung: DIODE ZENER 33V 50A DO214AC</p>
	<p>Datenblätter:  BZG04-33-M3-18.pdf</p>
	<p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p>
	<p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p>
	<p>Liefern von: Hong Kong</p>
<p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>	

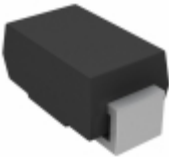

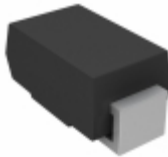
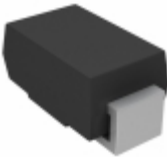
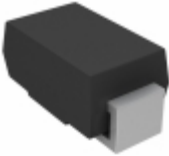
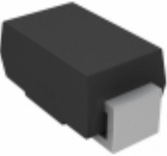
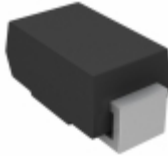
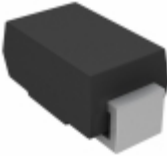
Spezifikationen

Teilenummer	BZG04-33-M3-18
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	DIODE ZENER 33V 50A DO214AC
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Dioden - Zener - Single
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Zener (Nom) (Vz)	39V
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 39V 1.25W Surface Mount DO-214AC (SMA)
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	5µA @ 33V

BZG04-33-M3-18 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BZG04-33-M3-18-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BZG04-33-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 BZG04-33-M3-18 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>BZG04-33TR Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 33V 54.1V DO214AC</p>	 <p>BZG04-33 VISHAY BZG04-33 VISHAY</p>	 <p>BZG04-30TR3 Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 30VWM 50.1VC DO214AC</p>	 <p>BZG04-30TR3 Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 30V 50.1V DO214AC</p>
 <p>BZG04-33TR3 Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 33V 54.1V DO214AC</p>	 <p>BZG04-33-M3-08 Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE ZENER 33V 50A DO214AC</p>	 <p>BZG04-33TR Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 33VWM 54.1VC DO214AC</p>	 <p>BZG04-30TR Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 30VWM 50.1VC DO214AC</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

BZG04-33-M3-18 Electro-Films (EFI) / Vishay	BZG04-33-M3-18 Datenblatt	BZG04-33-M3-18-Datenblätter	BZG04-33-M3-18 PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay BZG04-33-M3-18
BZG04-33-M3-18 Electronic	BZG04-33-M3-18-Komponenten	BZG04-33-M3-18-Verteiler	BZG04-33-M3-18-Bild	BZG04-33-M3-18-Teil
BZG04-33-M3-18 Preis	BZG04-33-M3-18 Hersteller	BZG04-33-M3-18 Bild	BZG04-33-M3-18 Aktie	BZG04-33-M3-18 Inventar
BZG04-33-M3-18 Neu	BZG04-33-M3-18 Original	BZG04-33-M3-18 garantiert	BZG04-33-M3-18 RFQ	BZG04-33-M3-18 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