

	<p>BZT52C22-HE3-18</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: BZT52C22-HE3-18</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: Vishay / Semiconductor - Opto Division</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: DIODE ZENER 22V 410MW SOD123</p> <hr/> <p>Datenblätter:  BZT52C22-HE3-18.pdf</p> <hr/> <p>RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <hr/> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <hr/> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	









Spezifikationen

Teilenummer	BZT52C22-HE3-18
Hersteller	Vishay / Semiconductor - Opto Division
Beschreibung	DIODE ZENER 22V 410MW SOD123
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Dioden - Zener - Single
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Isolation	25 Ohm
Spannung - Durchschlag	SOD-123
Serie	Automotive, AEC-Q101
RoHS Status	Tape & Reel (TR)
Leistung - max	410mW
Polarisation	SOD-123
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsstufe (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	16 Weeks
Hersteller-Teilenummer	BZT52C22-HE3-18
Impedanz (Max) (Zzt)	22V
Expanded Beschreibung	Zener Diode 410mW ±5% Surface Mount SOD-123
ESR (Equivalent Series Resistance)	±5%
Diodenkonfiguration	100nA @ 17V
Beschreibung	DIODE ZENER 22V 410MW SOD123
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	-

BZT52C22-HE3-18 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BZT52C22-HE3-18-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BZT52C22-HE3-18 Vishay / Semiconductor - Opto Division mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ BZT52C22-HE3-18 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>BZT52C22-HE3-08 Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE ZENER 22V 410MW SOD123</p>	 <p>BZT52C22LP-TP Micro Commercial Co DIODE ZENER 22V 250MW SOD882</p>	 <p>BZT52C22-TP Micro Commercial Co DIODE ZENER 22V 500MW SOD123</p>	 <p>BZT52C22-G3-18 Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE ZENER 22V 410MW SOD123</p>
 <p>BZT52C22LP-7 Diodes Incorporated DIODE ZENER 22V 250MW 2DFN</p>	 <p>BZT52C22K RKG TSC (Taiwan Semiconductor) DIODE ZENER 22V 200MW SOD523F</p>	 <p>BZT52C22-HE3-08 Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE ZENER 22V 410MW SOD123</p>	 <p>BZT52C22-V-GS08 VISHAY BZT52C22-V-GS08 VISHAY</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

BZT52C22-HE3-18 Vishay / Semiconductor - Opto Division	BZT52C22-HE3-18 Datenblatt	BZT52C22-HE3-18-Datenblätter	BZT52C22-HE3-18 PDF	Vishay / Semiconductor - Opto Division BZT52C22-HE3-18
BZT52C22-HE3-18 Electronic	BZT52C22-HE3-18-Komponenten	BZT52C22-HE3-18-Verteiler	BZT52C22-HE3-18-Bild	BZT52C22-HE3-18-Teil
BZT52C22-HE3-18 Preis	BZT52C22-HE3-18 Hersteller	BZT52C22-HE3-18 Bild	BZT52C22-HE3-18 Aktie	BZT52C22-HE3-18 Inventar
BZT52C22-HE3-18 Neu	BZT52C22-HE3-18 Original	BZT52C22-HE3-18 garantiert	BZT52C22-HE3-18 RFQ	BZT52C22-HE3-18 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