


	<p>BZW03C33-TAP</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: BZW03C33-TAP</p> <p>Hersteller / Marke: Vishay / Semiconductor - Diodes Division</p> <p>Teil der Beschreibung: DIODE ZENER 33V 1.85W SOD64</p> <p>Datenblätter:  BZW03C33-TAP.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>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	









Spezifikationen

Teilenummer	BZW03C33-TAP
Hersteller	Vishay / Semiconductor - Diodes Division
Beschreibung	DIODE ZENER 33V 1.85W SOD64
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Dioden - Zener - Single
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Zener (Nom) (Vz)	33V
Spannung - Forward (Vf) (Max) @ If	1.2V @ 1A
Toleranz	±5%
Supplier Device-Gehäuse	SOD-64
Serie	-
Leistung - max	1.85W
Verpackung	Tape & Box (TB)
Verpackung / Gehäuse	SOD-64, Axial
Betriebstemperatur	-65°C ~ 175°C
Befestigungsart	Through Hole
Impedanz (Max) (Zzt)	10 Ohm
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	2µA @ 24V

BZW03C33-TAP Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BZW03C33-TAP-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BZW03C33-TAP Vishay / Semiconductor - Diodes Division mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ BZW03C33-TAP E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>BZW03C270-TR Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE ZENER 270V 1.85W SOD64</p>	 <p>BZW03C30-TAP Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE ZENER 30V 1.85W SOD64</p>	 <p>BZW03C36-TAP Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE ZENER 36V 1.85W SOD64</p>	 <p>BZW03C30-TR Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE ZENER 30V 1.85W SOD64</p>
 <p>BZW03C33-TR Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE ZENER 33V 1.85W SOD64</p>	 <p>BZW03C33-TR Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE ZENER 33V 1.85W SOD64</p>	 <p>BZW03C33-TAP Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE ZENER 33V 1.85W SOD64</p>	 <p>BZW03C30-TR Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE ZENER 30V 1.85W SOD64</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

BZW03C33-TAP Vishay / Semiconductor - Diodes Division	BZW03C33-TAP Datenblatt	BZW03C33-TAP-Datenblätter	BZW03C33-TAP PDF	Vishay / Semiconductor - Diodes Division BZW03C33-TAP
BZW03C33-TAP Electronic	BZW03C33-TAP-Komponenten	BZW03C33-TAP-Verteiler	BZW03C33-TAP-Bild	BZW03C33-TAP-Teil
BZW03C33-TAP Preis	BZW03C33-TAP Hersteller	BZW03C33-TAP Bild	BZW03C33-TAP Aktie	BZW03C33-TAP Inventar
BZW03C33-TAP Neu	BZW03C33-TAP Original	BZW03C33-TAP garantiert	BZW03C33-TAP RFQ	BZW03C33-TAP Online bestellen