
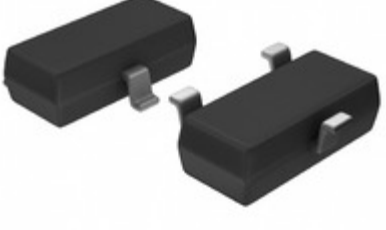








	<p>DZ23C8V2-HE3-18</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: DZ23C8V2-HE3-18</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: Vishay / Semiconductor - Diodes Division</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: DIODE ZENER 8.2V 300MW SOT23</p> <hr/> <p>Datenblätter:  DZ23C8V2-HE3-18.pdf</p> <hr/> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</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	DZ23C8V2-HE3-18
Hersteller	Vishay / Semiconductor - Diodes Division
Beschreibung	DIODE ZENER 8.2V 300MW SOT23
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Dioden - Zener - Arrays
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Zener (Nom) (Vz)	8.2V
Spannung - Forward (Vf) (Max) @ If	-
Toleranz	±5%
Supplier Device-Gehäuse	SOT-23
Serie	Automotive, AEC-Q101
Leistung - max	300mW
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	TO-236-3, SC-59, SOT-23-3
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C
Befestigungsart	Surface Mount
Impedanz (Max) (Zzt)	7 Ohm
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	100nA @ 6V
Konfiguration	1 Pair Common Cathode

DZ23C8V2-HE3-18 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, DZ23C8V2-HE3-18-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, DZ23C8V2-HE3-18 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 DZ23C8V2-HE3-18 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>DZ23C9V1-E3-08 Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE ZENER 9.1V 300MW SOT23</p>	 <p>DZ23C9V1-7 Diodes Incorporated DIODE ZENER ARRAY 9.1V SOT23-3</p>	 <p>DZ23C9V1-E3-08 Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE ZENER 9.1V 300MW SOT23</p>	 <p>DZ23C8V2-GS08 VISHA VISHA SOT-23</p>
 <p>DZ23C8V2-G3-18 Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE ZENER 8.2V 300MW SOT23</p>	 <p>DZ23C8V2-HE3-08 Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE ZENER 8.2V 300MW SOT23</p>	 <p>DZ23C9V1-7-F Diodes Incorporated DIODE ZENER ARRAY 9.1V SOT23-3</p>	 <p>DZ23C8V2-HE3-18 Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE ZENER 8.2V 300MW SOT23</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

DZ23C8V2-HE3-18 Vishay / Semiconductor - Diodes Division	DZ23C8V2-HE3-18 Datenblatt	DZ23C8V2-HE3-18-Datenblätter	DZ23C8V2-HE3-18 PDF	Vishay / Semiconductor - Diodes Division DZ23C8V2-HE3-18
DZ23C8V2-HE3-18 Electronic	DZ23C8V2-HE3-18-Komponenten	DZ23C8V2-HE3-18-Verteiler	DZ23C8V2-HE3-18-Bild	DZ23C8V2-HE3-18-Teil
DZ23C8V2-HE3-18 Preis	DZ23C8V2-HE3-18 Hersteller	DZ23C8V2-HE3-18 Bild	DZ23C8V2-HE3-18 Aktie	DZ23C8V2-HE3-18 Inventar
DZ23C8V2-HE3-18 Neu	DZ23C8V2-HE3-18 Original	DZ23C8V2-HE3-18 garantiert	DZ23C8V2-HE3-18 RFQ	DZ23C8V2-HE3-18 Online bestellen