
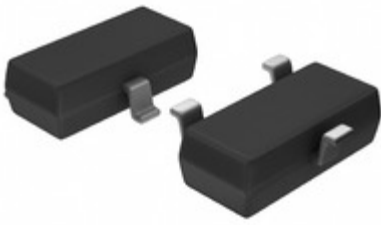
	<p><b>DZ23C8V2-HE3-18</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> DZ23C8V2-HE3-18</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> DIODE ZENER 8.2V 300MW SOT23</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">DZ23C8V2-HE3-18.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> 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>	

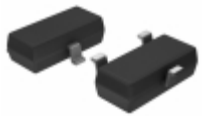







### Spezifikationen

Teilenummer	DZ23C8V2-HE3-18
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
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
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
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Impedanz (Max) (Zzt)	7 Ohms
...detaillierte Beschreibung...	Zener Diode Array 1 Pair Common Cathode 8.2V 300mW
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 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 DZ23C8V2-HE3-18 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

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

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

DZ23C8V2-HE3-18 Electro-Films (EFI) / Vishay	DZ23C8V2-HE3-18 Datenblatt	DZ23C8V2-HE3-18-Datenblätter	DZ23C8V2-HE3-18 PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay 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

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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