
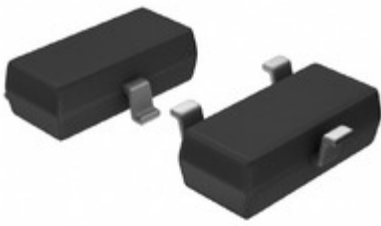
	<h2 style="color: red;">DZ23C12-HE3-18</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">DZ23C12-HE3-18</a></p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a></p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> DIODE ZENER 12V 300MW SOT23</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">DZ23C12-HE3-18.pdf</a></p> <hr/> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 2631 pcs Stock Available.</p> <hr/> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <hr/> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Artikelnummer	<a href="#">DZ23C12-HE3-18</a>
Hersteller	<a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>
Beschreibung	DIODE ZENER 12V 300MW SOT23
Kategorie	<a href="#">Diskrete Halbleiterprodukte &gt; Dioden - Zener - Arrays</a>
Teilstatus	2631 pcs Stock
Spannung - Zener (Nom) (Vz)	12V
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)	20 Ohms
...detaillierte Beschreibung...	Zener Diode Array 1 Pair Common Cathode 12V 300mW
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	100nA @ 9V
Konfiguration	1 Pair Common Cathode

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>DZ23C12-G3-18</b> Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE ZENER 12V 300MW SOT23</p>	 <p><b>DZ23C12_R1</b> PANJIT DZ23C12_R1 PANJIT</p>	 <p><b>DZ23C12-HE3-08</b> Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE ZENER 12V 300MW SOT23</p>	 <p><b>DZ23C12-V-GS08</b> VISHAY DZ23C12-V-GS08 VISHAY</p>
 <p><b>DZ23C12-G3-18</b> Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE ZENER 12V 300MW SOT23</p>	 <p><b>DZ23C13-7</b> Diodes Incorporated DIODE ZENER ARRAY 13V SOT23-3</p>	 <p><b>DZ23C12-HE3-18</b> Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE ZENER 12V 300MW SOT23</p>	 <p><b>DZ23C12-TP</b> Micro Commercial Co DIODE ZENER ARRAY 12V SOT23</p>

### DZ23C12-HE3-18 Zugehöriges

Mehr

#### Schlüsselwort

<a href="#">DZ23C12-HE3-18</a>	<a href="#">Electro-Films (EFI) / DZ23C12-HE3-18 Datenblatt</a>	<a href="#">DZ23C12-HE3-18-Datenblätter</a>	<a href="#">DZ23C12-HE3-18 PDF</a>	<a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay DZ23C12-HE3-18</a>
<a href="#">DZ23C12-HE3-18 Electronic</a>	<a href="#">DZ23C12-HE3-18-Komponenten</a>	<a href="#">DZ23C12-HE3-18-Verteiler</a>	<a href="#">DZ23C12-HE3-18-Bild</a>	<a href="#">DZ23C12-HE3-18-Teil</a>
<a href="#">DZ23C12-HE3-18 Preis</a>	<a href="#">DZ23C12-HE3-18 Hersteller</a>	<a href="#">DZ23C12-HE3-18 Bild</a>	<a href="#">DZ23C12-HE3-18 Aktie</a>	<a href="#">DZ23C12-HE3-18 Inventar</a>
<a href="#">DZ23C12-HE3-18 Neu</a>	<a href="#">DZ23C12-HE3-18 Original</a>	<a href="#">DZ23C12-HE3-18 garantiert</a>	<a href="#">DZ23C12-HE3-18 RFQ</a>	<a href="#">DZ23C12-HE3-18 Online bestellen</a>

Contact us: [Info@YIC-Electronics.com](mailto:Info@YIC-Electronics.com)

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr. 509, 5 / F Sing Win-Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip Street, Kwun Tong, Kowloon, Hongkong.

Copyright © 2023 YIC-Electronics.com - YIC International Co., Limited