










	<h2 style="color: red;">1.5KE33CHE3/73</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">1.5KE33CHE3/73</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	TVS DIODE 26.8V 47.7V 1.5KE
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">1.5KE33CHE3/73.pdf</a>	
<b>RoHS Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform	
<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.	
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong	
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">1.5KE33CHE3/73</a>
Hersteller	<a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>
Beschreibung	TVS DIODE 26.8V 47.7V 1.5KE
Kategorie	<a href="#">Schaltkreisschutz &gt; TVS - Dioden</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	26.8V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	47.7V
Spannung - Aufteilung (min.)	29.7V
Art	Zener
Supplier Device-Gehäuse	1.5KE
Serie	Automotive, AEC-Q101, TransZorb®
Stromleitungsschutz	No
Power - Peak Pulse	1500W (1.5kW)
Verpackung	Tape & Box (TB)
Verpackung / Gehäuse	DO-201AA, DO-27, Axial
Betriebstemperatur	-55°C ~ 175°C (TJ)
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Strom - Spitzenimpuls (10 / 1000µs)	31.4A
Kapazität @ Frequenz	-
Bidirektionale Kanäle	1
Anwendungen	Automotive

1.5KE33CHE3/73 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 1.5KE33CHE3/73-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 1.5KE33CHE3/73 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 1.5KE33CHE3/73 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>1.5KE350-E3/54</b> Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 284VWM 504VC 1.5KE</p>	 <p><b>1.5KE33HE3/54</b> Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 26.8VWM 47.7VC 1.5KE</p>	 <p><b>1.5KE350-B</b> Littelfuse Inc. TVS DIODE 300VWM 506.1VC AXIAL</p>	 <p><b>1.5KE33CHE3/73</b> Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 26.8VWM 47.7VC 1.5KE</p>
 <p><b>1.5KE350</b> Littelfuse Inc. TVS DIODE 300VWM 506.1VC DO201</p>	 <p><b>1.5KE33CHE3/54</b> Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 26.8VWM 47.7VC 1.5KE</p>	 <p><b>1.5KE33HE3/54</b> Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 26.8VWM 47.7VC 1.5KE</p>	 <p><b>1.5KE33CARL</b> STMicroelectronics TVS DIODE 28.2VWM 59VC DO201</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">1.5KE33CHE3/73 Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">1.5KE33CHE3/73 Datenblatt</a>	<a href="#">1.5KE33CHE3/73-Datenblätter</a>	<a href="#">1.5KE33CHE3/73 PDF</a>	<a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay 1.5KE33CHE3/73</a>
<a href="#">1.5KE33CHE3/73 Electronic</a>	<a href="#">1.5KE33CHE3/73-Komponenten</a>	<a href="#">1.5KE33CHE3/73-Verteiler</a>	<a href="#">1.5KE33CHE3/73-Bild</a>	<a href="#">1.5KE33CHE3/73-Teil</a>
<a href="#">1.5KE33CHE3/73 Preis</a>	<a href="#">1.5KE33CHE3/73 Hersteller</a>	<a href="#">1.5KE33CHE3/73 Bild</a>	<a href="#">1.5KE33CHE3/73 Aktie</a>	<a href="#">1.5KE33CHE3/73 Inventar</a>
<a href="#">1.5KE33CHE3/73 Neu</a>	<a href="#">1.5KE33CHE3/73 Original</a>	<a href="#">1.5KE33CHE3/73 garantiert</a>	<a href="#">1.5KE33CHE3/73 RFQ</a>	<a href="#">1.5KE33CHE3/73 Online bestellen</a>

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