







	<h2 style="color: red;">1.5KE15AHE3_A/C</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">1.5KE15AHE3_A/C</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	TVS DIODE 12.8V 21.2V 1.5KE
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">1.5KE15AHE3_A/C.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="#">1.5KE15AHE3_A/C</a>
Hersteller	<a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>
Beschreibung	TVS DIODE 12.8V 21.2V 1.5KE
Kategorie	<a href="#">Schaltkreisschutz &gt; TVS - Dioden</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	12.8V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	21.2V
Spannung - Aufteilung (min.)	14.3V
Unidirektionale Kanäle	1
Art	Zener
Supplier Device-Gehäuse	1.5KE
Serie	Automotive, AEC-Q101, TransZorb®
Stromleitungsschutz	No
Power - Peak Pulse	1500W (1.5kW)
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	DO-201AA, DO-27, Axial
Andere Namen	1.5KE15AHE3/54
Betriebstemperatur	-55°C ~ 175°C (TJ)
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	50 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Strom - Spitzenimpuls (10 / 1000µs)	70.8A
Kapazität @ Frequenz	-
Anwendungen	Automotive

1.5KE15AHE3\_A/C Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 1.5KE15AHE3\_A/C-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 1.5KE15AHE3\_A/C 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 1.5KE15AHE3\_A/C E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>1.5KE15AHE3_A/D</b> Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 12.8V 21.2V 1.5KE</p>	 <p><b>1.5KE15ARL</b> STMicroelectronics TVS DIODE 12.8VWM 27.2VC DO201</p>	 <p><b>1.5KE15AHE3/51</b> Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 1500W 1.5KE</p>	 <p><b>1.5KE15AHE3_A/C</b> Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 12.8VWM 21.2VC 1.5KE</p>
 <p><b>1.5KE15AHE3/51</b> Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 1500W 1.5KE</p>	 <p><b>1.5KE15AHR0G</b> TSC (Taiwan Semiconductor) TVS DIODE 12.8V 21.2V DO201</p>	 <p><b>1.5KE15AHB0G</b> TSC (Taiwan Semiconductor) TVS DIODE 12.8V 21.2V DO201</p>	 <p><b>1.5KE15AHE3_A/D</b> Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 12.8VWM 21.2VC 1.5KE</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

- |  |   |  |                                       |  |
|--|---|--|---------------------------------------|--|
| <a href="#">1.5KE15AHE3_A/C Electro-Films (EFI) / Vishay</a> | <a href="#">1.5KE15AHE3_A/C Datenblatt</a>  | <a href="#">1.5KE15AHE3_A/C-Datenblätter</a> | <a href="#">1.5KE15AHE3_A/C PDF</a>   | <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay 1.5KE15AHE3_A/C</a> |
| <a href="#">1.5KE15AHE3_A/C Electronic</a>                   | <a href="#">1.5KE15AHE3_A/C-Komponenten</a> | <a href="#">1.5KE15AHE3_A/C-Verteiler</a>    | <a href="#">1.5KE15AHE3_A/C-Bild</a>  | <a href="#">1.5KE15AHE3_A/C-Teil</a>                         |
| <a href="#">1.5KE15AHE3_A/C Preis</a>                        | <a href="#">1.5KE15AHE3_A/C Hersteller</a>  | <a href="#">1.5KE15AHE3_A/C Bild</a>         | <a href="#">1.5KE15AHE3_A/C Aktie</a> | <a href="#">1.5KE15AHE3_A/C Inventar</a>                     |
| <a href="#">1.5KE15AHE3_A/C Neu</a>                          | <a href="#">1.5KE15AHE3_A/C Original</a>    | <a href="#">1.5KE15AHE3_A/C garantiert</a>   | <a href="#">1.5KE15AHE3_A/C RFQ</a>   | <a href="#">1.5KE15AHE3_A/C Online bestellen</a>             |