









	<h2 style="color: #E67E22;">1.5KE160AHE3_A/D</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 1.5KE160AHE3_A/D</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> TVS DIODE 136V 219V 1.5KE</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">1.5KE160AHE3_A/D.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	1.5KE160AHE3_A/D
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	TVS DIODE 136V 219V 1.5KE
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	136V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	219V
Spannung - Aufteilung (min.)	152V
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 & Box (TB)
Verpackung / Gehäuse	DO-201AA, DO-27, Axial
Andere Namen	1.5KE160AHE3/73
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)	6.8A
Kapazität @ Frequenz	-
Anwendungen	Automotive

1.5KE160AHE3\_A/D Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 1.5KE160AHE3\_A/D-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 1.5KE160AHE3\_A/D 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 1.5KE160AHE3\_A/D E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>1.5KE160C</b> Littelfuse Inc. TVS DIODE 136VWM 229.95VC AXIAL</p>	 <p><b>1.5KE160C-B</b> Littelfuse Inc. TVS DIODE 136VWM 229.95VC AXIAL</p>	 <p><b>1.5KE160AHE3_A/D</b> Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 136VWM 219VC 1.5KE</p>	 <p><b>1.5KE160C-B</b> Littelfuse Inc. TVS DIODE 136VWM 229.95VC AXIAL</p>
 <p><b>1.5KE160ATR</b> SMC Diode Solutions TVS DIODE 136VWM 219VC DO201AD</p>	 <p><b>1.5KE160AHE3_A/C</b> Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 136VWM 219VC 1.5KE</p>	 <p><b>1.5KE160AHR0G</b> TSC (Taiwan Semiconductor) TVS DIODE 136V 219V DO201 1.5KE</p>	 <p><b>1.5KE160AHE3/51</b> Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 1500W 1.5KE</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">1.5KE160AHE3_A/D Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">1.5KE160AHE3_A/D Datenblatt</a>	<a href="#">1.5KE160AHE3_A/D-Datenblätter</a>	<a href="#">1.5KE160AHE3_A/D PDF</a>	<a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay 1.5KE160AHE3_A/D</a>
<a href="#">1.5KE160AHE3_A/D Electronic</a>	<a href="#">1.5KE160AHE3_A/D-Komponenten</a>	<a href="#">1.5KE160AHE3_A/D-Verteiler</a>	<a href="#">1.5KE160AHE3_A/D-Bild</a>	<a href="#">1.5KE160AHE3_A/D-Teil</a>
<a href="#">1.5KE160AHE3_A/D Preis</a>	<a href="#">1.5KE160AHE3_A/D Hersteller</a>	<a href="#">1.5KE160AHE3_A/D Bild</a>	<a href="#">1.5KE160AHE3_A/D Aktie</a>	<a href="#">1.5KE160AHE3_A/D Inventar</a>
<a href="#">1.5KE160AHE3_A/D Neu</a>	<a href="#">1.5KE160AHE3_A/D Original</a>	<a href="#">1.5KE160AHE3_A/D garantiert</a>	<a href="#">1.5KE160AHE3_A/D RFQ</a>	<a href="#">1.5KE160AHE3_A/D Online bestellen</a>