

	<h2 style="color: orange;">1.5KE160CAHB0G</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">1.5KE160CAHB0G</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">TSC (Taiwan Semiconductor)</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> TVS DIODE 136V 219V DO201</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">1.5KE160CAHB0G.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	<a href="#">1.5KE160CAHB0G</a>
Hersteller	<a href="#">TSC (Taiwan Semiconductor)</a>
Beschreibung	TVS DIODE 136V 219V DO201
Kategorie	<a href="#">Schaltkreisschutz &gt; TVS - Dioden</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	136V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	219V
Spannung - Aufteilung (min.)	152V
Art	Zener
Supplier Device-Gehäuse	DO-201
Serie	Automotive, AEC-Q101, 1.5KE
Stromleitungsschutz	No
Power - Peak Pulse	1500W (1.5kW)
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	DO-201AA, DO-27, Axial
Betriebstemperatur	-55°C ~ 175°C (TJ)
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	12 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Strom - Spitzenimpuls (10 / 1000µs)	7.1A
Kapazität @ Frequenz	-
Bidirektionale Kanäle	1
Anwendungen	Automotive

1.5KE160CAHB0G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 1.5KE160CAHB0G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 1.5KE160CAHB0G TSC (Taiwan Semiconductor) mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ 1.5KE160CAHB0G E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>1.5KE160CAHE3/51</b> Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 1500W 1.5KE</p>	 <p><b>1.5KE160CAE3/TR13</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 136VWM 219VC AXIAL</p>	 <p><b>1.5KE160CA-E3/73</b> Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 136V 219V 1.5KE</p>	 <p><b>1.5KE160CAHE3_A/C</b> Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 136V 219V 1.5KE</p>
 <p><b>1.5KE160CAHA0G</b> TSC (Taiwan Semiconductor) TVS DIODE 136V 219V DO201</p>	 <p><b>1.5KE160CAE3_A/C</b> Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 136VWM 219VC 1.5KE</p>	 <p><b>1.5KE160CA-T</b> Diodes Incorporated TVS DIODE 136VWM 219VC DO201A</p>	 <p><b>1.5KE160CA-E3/73</b> Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 136VWM 219VC 1.5KE</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">1.5KE160CAHB0G TSC (Taiwan Semiconductor)</a>	<a href="#">1.5KE160CAHB0G Datenblatt</a>	<a href="#">1.5KE160CAHB0G-Datenblätter</a>	<a href="#">1.5KE160CAHB0G PDF</a>	<a href="#">TSC (Taiwan Semiconductor)</a>
<a href="#">1.5KE160CAHB0G Electronic</a>	<a href="#">1.5KE160CAHB0G-Komponenten</a>	<a href="#">1.5KE160CAHB0G-Verteiler</a>	<a href="#">1.5KE160CAHB0G-Bild</a>	<a href="#">1.5KE160CAHB0G</a>
<a href="#">1.5KE160CAHB0G Preis</a>	<a href="#">1.5KE160CAHB0G Hersteller</a>	<a href="#">1.5KE160CAHB0G Bild</a>	<a href="#">1.5KE160CAHB0G Aktie</a>	<a href="#">1.5KE160CAHB0G-Teil</a>
<a href="#">1.5KE160CAHB0G Neu</a>	<a href="#">1.5KE160CAHB0G Original</a>	<a href="#">1.5KE160CAHB0G garantiert</a>	<a href="#">1.5KE160CAHB0G RFQ</a>	<a href="#">1.5KE160CAHB0G Inventar</a>
				<a href="#">1.5KE160CAHB0G 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