









	<h2 style="color: red;">1.5KE51AHB0G</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">1.5KE51AHB0G</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">TSC (Taiwan Semiconductor)</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	TVS DIODE 43.6V 70.1V DO201
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">1.5KE51AHB0G.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="#">1.5KE51AHB0G</a>
Hersteller	<a href="#">TSC (Taiwan Semiconductor)</a>
Beschreibung	TVS DIODE 43.6V 70.1V DO201
Kategorie	<a href="#">Schaltkreisschutz &gt; TVS - Dioden</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	43.6V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	70.1V
Spannung - Aufteilung (min.)	48.5V
Unidirektionale Kanäle	1
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)	22A
Kapazität @ Frequenz	-
Anwendungen	Automotive

1.5KE51AHB0G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 1.5KE51AHB0G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 1.5KE51AHB0G 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 1.5KE51AHB0G E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>1.5KE51AE3/TR13</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 43.6VWM 70.1VC AXIAL</p>	 <p><b>1.5KE51AHE3_A/D</b> Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 43.6VWM 70.1VC 1.5KE</p>	 <p><b>1.5KE51AHE3_A/C</b> Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 43.6V 70.1V 1.5KE</p>	 <p><b>1.5KE51A-T</b> Diodes Incorporated TVS DIODE 43.6VWM 70.1VC DO201</p>
 <p><b>1.5KE51AHE3_A/C</b> Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 43.6VWM 70.1VC 1.5KE</p>	 <p><b>1.5KE51A-TP</b> Micro Commercial Co TVS DIODE 43.6VWM DO201AE</p>	 <p><b>1.5KE51A-G</b> Comchip Technology TVS DIODE 43.6VWM 70.1VC DO201</p>	 <p><b>1.5KE51AHA0G</b> TSC (Taiwan Semiconductor) TVS DIODE 43.6V 70.1V DO201</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">1.5KE51AHB0G TSC (Taiwan Semiconductor)</a>	<a href="#">1.5KE51AHB0G Datenblatt</a>	<a href="#">1.5KE51AHB0G-Datenblätter</a>	<a href="#">1.5KE51AHB0G PDF</a>	<a href="#">TSC (Taiwan Semiconductor)</a>
<a href="#">1.5KE51AHB0G Electronic</a>	<a href="#">1.5KE51AHB0G-Komponenten</a>	<a href="#">1.5KE51AHB0G-Verteiler</a>	<a href="#">1.5KE51AHB0G-Bild</a>	<a href="#">1.5KE51AHB0G</a>
<a href="#">1.5KE51AHB0G Preis</a>	<a href="#">1.5KE51AHB0G Hersteller</a>	<a href="#">1.5KE51AHB0G Bild</a>	<a href="#">1.5KE51AHB0G Aktie</a>	<a href="#">1.5KE51AHB0G-Teil</a>
<a href="#">1.5KE51AHB0G Neu</a>	<a href="#">1.5KE51AHB0G Original</a>	<a href="#">1.5KE51AHB0G garantiert</a>	<a href="#">1.5KE51AHB0G RFQ</a>	<a href="#">1.5KE51AHB0G Inventar</a>
				<a href="#">1.5KE51AHB0G Online bestellen</a>