

	<b>1.5KE250CA A0G</b>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">1.5KE250CA A0G</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">TSC (Taiwan Semiconductor)</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	TVS DIODE 214V 344V DO201
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.5KE250CA A0G.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









### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">1.5KE250CA A0G</a>
Hersteller	<a href="#">TSC (Taiwan Semiconductor)</a>
Beschreibung	TVS DIODE 214V 344V DO201
Kategorie	<a href="#">Schaltkreisschutz &gt; TVS - Dioden</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	214V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	344V
Spannung - Aufteilung (min.)	237V
Art	Zener
Supplier Device-Gehäuse	DO-201
Serie	1.5KE
Stromleitungsschutz	No
Power - Peak Pulse	1500W (1.5kW)
Verpackung	Tape & Box (TB)
Verpackung / Gehäuse	DO-201AA, DO-27, Axial
Andere Namen	1.5KE250CA A0G-ND
Betriebstemperatur	-55°C ~ 175°C (TJ)
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	20 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Strom - Spitzenimpuls (10 / 1000µs)	4.5A
Kapazität @ Frequenz	-
Bidirektionale Kanäle	1
Anwendungen	General Purpose

1.5KE250CA A0G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 1.5KE250CA A0G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 1.5KE250CA A0G 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 1.5KE250CA A0G E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>1.5KE250CA</b> Littelfuse Inc. TVS DIODE 214VWVM 344VC AXIAL</p>	 <p><b>1.5KE250CA</b> STMicroelectronics TVS DIODE 213VWVM 442VC DO201</p>	 <p><b>1.5KE250C-E3/73</b> Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 202VWVM 360VC 1.5KE</p>	 <p><b>1.5KE250CA-B</b> Littelfuse Inc. TVS DIODE 214VWVM 344VC AXIAL</p>
 <p><b>1.5KE250CA-B</b> Littelfuse Inc. TVS DIODE 214VWVM 344VC AXIAL</p>	 <p><b>1.5KE250C-E3/73</b> Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 202V 360V 1.5KE</p>	 <p><b>1.5KE250CA-B</b> Diodes Incorporated TVS DIODE 214VWVM 344VC DO201A</p>	 <p><b>1.5KE250CA B0G</b> TSC (Taiwan Semiconductor) TVS DIODE 214V 344V DO201</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">1.5KE250CA A0G TSC (Taiwan Semiconductor)</a>	<a href="#">1.5KE250CA A0G Datenblatt</a>	<a href="#">1.5KE250CA A0G-Datenblätter</a>	<a href="#">1.5KE250CA A0G PDF</a>	<a href="#">TSC (Taiwan Semiconductor)</a>
<a href="#">1.5KE250CA A0G Electronic</a>	<a href="#">1.5KE250CA A0G-Komponenten</a>	<a href="#">1.5KE250CA A0G-Verteiler</a>	<a href="#">1.5KE250CA A0G-Bild</a>	<a href="#">1.5KE250CA A0G-Teil</a>
<a href="#">1.5KE250CA A0G Preis</a>	<a href="#">1.5KE250CA A0G Hersteller</a>	<a href="#">1.5KE250CA A0G Bild</a>	<a href="#">1.5KE250CA A0G Aktie</a>	<a href="#">1.5KE250CA A0G Inventar</a>
<a href="#">1.5KE250CA A0G Neu</a>	<a href="#">1.5KE250CA A0G Original</a>	<a href="#">1.5KE250CA A0G garantiert</a>	<a href="#">1.5KE250CA A0G RFQ</a>	<a href="#">1.5KE250CA A0G 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