









	<h2 style="color: orange;">1.5KE400CAHA0G</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: 1.5KE400CAHA0G</p> <p>Hersteller / Marke: TSC (Taiwan Semiconductor)</p> <p>Teil der Beschreibung: TVS DIODE 342V 548V DO201</p> <p>Datenblätter:  1.5KE400CAHA0G.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	1.5KE400CAHA0G
Hersteller	TSC (Taiwan Semiconductor)
Beschreibung	TVS DIODE 342V 548V DO201
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	342V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	548V
Spannung - Aufteilung (min.)	380V
Art	Zener
Supplier Device-Gehäuse	DO-201
Serie	Automotive, AEC-Q101, 1.5KE
Stromleitungsschutz	No
Power - Peak Pulse	1500W (1.5kW)
Verpackung	Tape & Box (TB)
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)	2.8A
Kapazität @ Frequenz	-
Bidirektionale Kanäle	1
Anwendungen	Automotive

1.5KE400CAHA0G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 1.5KE400CAHA0G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 1.5KE400CAHA0G 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 1.5KE400CAHA0G E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>1.5KE400CA-T Diodes Incorporated TVS DIODE 342VWMM 548VC DO201A</p>	 <p>1.5KE400CARL STMicroelectronics TVS DIODE 342VWMM 706VC DO201</p>	 <p>1.5KE400CA/54 Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 342V 548V 1.5KE</p>	 <p>1.5KE400CAHR0G TSC (Taiwan Semiconductor) TVS DIODE 342V 548V DO201</p>
 <p>1.5KE400CA-TP Micro Commercial Co TVS DIODE 342VWMM 548VC DO201AE</p>	 <p>1.5KE400CAE3/TR13 Microsemi Corporation TVS DIODE 324VWMM 548VC AXIAL</p>	 <p>1.5KE400CAHB0G TSC (Taiwan Semiconductor) TVS DIODE 342V 548V DO201</p>	 <p>1.5KE400CA/54 Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 342VWMM 548VC 1.5KE</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

1.5KE400CAHA0G TSC (Taiwan Semiconductor)	1.5KE400CAHA0G Datenblatt	1.5KE400CAHA0G-Datenblätter	1.5KE400CAHA0G PDF	TSC (Taiwan Semiconductor)
1.5KE400CAHA0G Electronic	1.5KE400CAHA0G-Komponenten	1.5KE400CAHA0G-Verteiler	1.5KE400CAHA0G-Bild	1.5KE400CAHA0G-Teil
1.5KE400CAHA0G Preis	1.5KE400CAHA0G Hersteller	1.5KE400CAHA0G Bild	1.5KE400CAHA0G Aktie	1.5KE400CAHA0G Inventar
1.5KE400CAHA0G Neu	1.5KE400CAHA0G Original	1.5KE400CAHA0G garantiert	1.5KE400CAHA0G RFQ	1.5KE400CAHA0G Online bestellen