









	<h2 style="color: orange;">1.5CE91CA BK</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">1.5CE91CA BK</a>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Central Semiconductor</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	TVS DIODE 77.8V 125V DO201
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">1.5CE91CA BK.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	1.5CE91CA BK
Hersteller	Central Semiconductor
Beschreibung	TVS DIODE 77.8V 125V DO201
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	77.8V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	125V
Spannung - Aufteilung (min.)	86.5V
Art	Zener
Supplier Device-Gehäuse	DO-201
Serie	-
Stromleitungsschutz	No
Power - Peak Pulse	1500W (1.5kW)
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	DO-201AA, DO-27, Axial
Andere Namen	1.5CE91CA BK PBFREE
Betriebstemperatur	-65°C ~ 175°C (TJ)
Befestigungsart	Through Hole
Hersteller Standard Vorlaufzeit	10 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Strom - Spitzenimpuls (10 / 1000µs)	12A
Kapazität @ Frequenz	-
Bidirektionale Kanäle	1
Anwendungen	General Purpose

1.5CE91CA BK Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 1.5CE91CA BK-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 1.5CE91CA BK Central Semiconductor mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ 1.5CE91CA BK E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>1.5GHZ/256/400/1.75V</b> INTEL INTEL BGA</p>	 <p><b>1.5CE9.1CA BK</b> Central Semiconductor TVS DIODE 7.78V 13.4V DO201</p>	 <p><b>1.5KA10AHE3/51</b> Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 1500W 1.5KA</p>	 <p><b>1.5CE91A BK</b> Central Semiconductor TVS DIODE 77.8V 125V DO201</p>
 <p><b>1.5CE9.1CA TR</b> Central Semiconductor Corp TVS DIODE 7.78VWM 13.4VC DO201</p>	 <p><b>1.5KA10AHE3/51</b> Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 1500W 1.5KA</p>	 <p><b>1.5CE9.1A BK</b> Central Semiconductor TVS DIODE 7.78V 13.4V DO201</p>	 <p><b>1.5CE91A TR</b> Central Semiconductor TVS DIODE 77.8V 125V DO201</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

1.5CE91CA BK Central Semiconductor	1.5CE91CA BK Datenblatt	1.5CE91CA BK-Datenblätter	1.5CE91CA BK PDF	Central Semiconductor 1.5CE91CA BK
1.5CE91CA BK Electronic	1.5CE91CA BK-Komponenten	1.5CE91CA BK-Verteiler	1.5CE91CA BK-Bild	1.5CE91CA BK-Teil
1.5CE91CA BK Preis	1.5CE91CA BK Hersteller	1.5CE91CA BK Bild	1.5CE91CA BK Aktie	1.5CE91CA BK Inventar
1.5CE91CA BK Neu	1.5CE91CA BK Original	1.5CE91CA BK garantiert	1.5CE91CA BK RFQ	1.5CE91CA BK Online bestellen

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