









	<h2 style="color: orange;">1.5CE11CA BK</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">1.5CE11CA 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 9.4V 15.6V DO201
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">1.5CE11CA 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	1.5CE11CA BK
Hersteller	Central Semiconductor
Beschreibung	TVS DIODE 9.4V 15.6V DO201
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	9.4V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	15.6V
Spannung - Aufteilung (min.)	10.5V
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	1.5CE11CA 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)	96A
Kapazität @ Frequenz	-
Bidirektionale Kanäle	1
Anwendungen	General Purpose

1.5CE11CA BK Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 1.5CE11CA BK-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 1.5CE11CA 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 1.5CE11CA BK E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>1.5CE120A BK</b> Central Semiconductor TVS DIODE 102V 165V DO201</p>	 <p><b>1.5CE10CA BK</b> Central Semiconductor TVS DIODE 8.55V 14.5V DO201</p>	 <p><b>1.5CE120CA BK</b> Central Semiconductor TVS DIODE 102V 165V DO201</p>	 <p><b>1.5CE12A BK</b> Central Semiconductor TVS DIODE 10.2V 16.7V DO201</p>
 <p><b>1.5CE11A BK</b> Central Semiconductor TVS DIODE 9.4V 15.6V DO201</p>	 <p><b>1.5CE110CA BK</b> Central Semiconductor TVS DIODE 94V 152V DO201</p>	 <p><b>1.5CE10A BK</b> Central Semiconductor TVS DIODE 8.55V 14.5V DO201</p>	 <p><b>1.5CE12CA BK</b> Central Semiconductor TVS DIODE 10.2V 16.7V DO201</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

1.5CE11CA BK Central Semiconductor	1.5CE11CA BK Datenblatt	1.5CE11CA BK-Datenblätter	1.5CE11CA BK PDF	Central Semiconductor 1.5CE11CA BK
1.5CE11CA BK Electronic	1.5CE11CA BK-Komponenten	1.5CE11CA BK-Verteiler	1.5CE11CA BK-Bild	1.5CE11CA BK-Teil
1.5CE11CA BK Preis	1.5CE11CA BK Hersteller	1.5CE11CA BK Bild	1.5CE11CA BK Aktie	1.5CE11CA BK Inventar
1.5CE11CA BK Neu	1.5CE11CA BK Original	1.5CE11CA BK garantiert	1.5CE11CA BK RFQ	1.5CE11CA 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