









	<h2>1.5CE110CA BK</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 1.5CE110CA BK</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Central Semiconductor</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> TVS DIODE 94V 152V DO201</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">1.5CE110CA BK.pdf</a></p> <p><b>RoHS Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	1.5CE110CA BK
Hersteller	Central Semiconductor
Beschreibung	TVS DIODE 94V 152V DO201
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	94V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	152V
Spannung - Aufteilung (min.)	104.5V
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	1.5CE110CA 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)	9.9A
Kapazität @ Frequenz	-
Bidirektionale Kanäle	1
Anwendungen	General Purpose

1.5CE110CA BK Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 1.5CE110CA BK-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 1.5CE110CA 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 1.5CE110CA BK E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>1.5CE110A BK</b> Central Semiconductor TVS DIODE 94V 152V DO201</p>	 <p><b>1.5CE11CA BK</b> Central Semiconductor TVS DIODE 9.4V 15.6V DO201</p>	 <p><b>1.5CE11A BK</b> Central Semiconductor TVS DIODE 9.4V 15.6V DO201</p>	 <p><b>1.5CE100A BK</b> Central Semiconductor TVS DIODE 85.5V 137V DO201</p>
 <p><b>1.5CE120A TR</b> Central Semiconductor Corp TVS DIODE 17.1VWM 27.7VC DO201</p>	 <p><b>1.5CE10CA BK</b> Central Semiconductor TVS DIODE 8.55V 14.5V DO201</p>	 <p><b>1.5CE10A 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>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

1.5CE110CA BK Central Semiconductor	1.5CE110CA BK Datenblatt	1.5CE110CA BK-Datenblätter	1.5CE110CA BK PDF	Central Semiconductor 1.5CE110CA BK
1.5CE110CA BK Electronic	1.5CE110CA BK-Komponenten	1.5CE110CA BK-Verteiler	1.5CE110CA BK-Bild	1.5CE110CA BK-Teil
1.5CE110CA BK Preis	1.5CE110CA BK Hersteller	1.5CE110CA BK Bild	1.5CE110CA BK Aktie	1.5CE110CA BK Inventar
1.5CE110CA BK Neu	1.5CE110CA BK Original	1.5CE110CA BK garantiert	1.5CE110CA BK RFQ	1.5CE110CA 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