

	<h2 style="color: #E67E22;">SMBJ8V0CA</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> SMBJ8V0CA</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> TVS DIODE 8V 13.6V DO214AA</p> <p><b>Datenblätter:</b> <a href="#">1.SMBJ8V0CA.pdf</a> <a href="#">2.SMBJ8V0CA.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	SMBJ8V0CA
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	TVS DIODE 8V 13.6V DO214AA
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	8V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	13.6V
Spannung - Aufteilung (min.)	8.89V
Art	Zener
Supplier Device-Gehäuse	DO-214AA (SMB)
Serie	SMBJ
Stromleitungsschutz	No
Power - Peak Pulse	600W
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	DO-214AA, SMB
Andere Namen	SMBJ8V0CA-ND
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	4 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Strom - Spitzenimpuls (10 / 1000µs)	44.1A
Kapazität @ Frequenz	-
Bidirektionale Kanäle	1
Basisteilenummer	SMBJ8V0
Anwendungen	General Purpose

SMBJ8V0CA Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SMBJ8V0CA-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SMBJ8V0CA AMI Semiconductor / ON Semiconductor mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ SMBJ8V0CA E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>SMBJ8V0CA</b> Fairchild/ON Semiconductor TVS DIODE 8VWM 13.6VC SMB</p>	 <p><b>SMBJ8V5A</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor TVS DIODE 8.5V 14.4V DO214AA</p>	 <p><b>SMBJ8V5CA</b> Fairchild/ON Semiconductor TVS DIODE 8.5VWM 14.4VC SMB</p>	 <p><b>SMBJ85HE3/5B</b> Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 85VWM 151VC SMB</p>
 <p><b>SMBJ8V5CA</b> Fairchild/ON Semiconductor TVS DIODE 8.5VWM 14.4VC SMB</p>	 <p><b>SMBJ8V0A</b> Fairchild/ON Semiconductor TVS DIODE 8VWM 13.6VC SMB</p>	 <p><b>SMBJ8V0A</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor TVS DIODE 8V 13.6V DO214AA</p>	 <p><b>SMBJ85HE3/52</b> Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 85VWM 151VC SMB</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

SMBJ8V0CA AMI Semiconductor / ON Semiconductor	SMBJ8V0CA Datenblatt	SMBJ8V0CA-Datenblätter	SMBJ8V0CA PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor SMBJ8V0CA
SMBJ8V0CA Electronic	SMBJ8V0CA-Komponenten	SMBJ8V0CA-Verteiler	SMBJ8V0CA-Bild	SMBJ8V0CA-Teil
SMBJ8V0CA Preis	SMBJ8V0CA Hersteller	SMBJ8V0CA Bild	SMBJ8V0CA Aktie	SMBJ8V0CA Inventar
SMBJ8V0CA Neu	SMBJ8V0CA Original	SMBJ8V0CA garantiert	SMBJ8V0CA RFQ	SMBJ8V0CA 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