

	<h2 style="color: #E67E22;">SMBJ8.0CAHE3/5B</h2>
 <p style="font-size: small;">Image may be representation. See specs for product details.</p>	Hersteller-Teilenummer: SMBJ8.0CAHE3/5B
	Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay
	Teil der Beschreibung: TVS DIODE 8V 13.6V DO214AA
	Datenblätter:  SMBJ8.0CAHE3/5B.pdf
	RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand: New original, Stock Available.
	Liefern von: Hong Kong
Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	









Spezifikationen

Teilenummer	SMBJ8.0CAHE3/5B
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
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 (SMBJ)
Serie	Automotive, AEC-Q101, TransZorb®
Stromleitungsschutz	No
Power - Peak Pulse	600W
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	DO-214AA, SMB
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Strom - Spitzenimpuls (10 / 1000µs)	44.1A
Kapazität @ Frequenz	-
Bidirektionale Kanäle	1
Basisteilenummer	SMBJ
Anwendungen	Automotive

SMBJ8.0CAHE3/5B Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SMBJ8.0CAHE3/5B-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SMBJ8.0CAHE3/5B Electro-Films (EFI) / Vishay mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ SMBJ8.0CAHE3/5B E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>SMBJ8.0CAHE3/52 Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 8V 13.6V DO214AA</p>	 <p>SMBJ8.0CAHE3/52 Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 8VWM 13.6VC SMB</p>	 <p>SMBJ8.0CAHM4G TSC (Taiwan Semiconductor) TVS DIODE 8V 13.6V DO214AA</p>	 <p>SMBJ8.0CAHR5G TSC (Taiwan Semiconductor) TVS DIODE 8V 13.6V DO214AA</p>
 <p>SMBJ8.0CAE3/TR13 Microsemi Corporation TVS DIODE 8VWM 13.6VC SMBJ</p>	 <p>SMBJ8.0CD-M3/H Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 8V 13.4V DO214AA</p>	 <p>SMBJ8.0CAE3/TR13 Microsemi Corporation TVS DIODE 8VWM 13.6VC SMBJ</p>	 <p>SMBJ8.0CA-TP Micro Commercial Co TVS DIODE 8VWM 13.6VC SMB</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

SMBJ8.0CAHE3/5B Electro-Films (EFI) / Vishay	SMBJ8.0CAHE3/5B Datenblatt	SMBJ8.0CAHE3/5B-Datenblätter	SMBJ8.0CAHE3/5B PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay SMBJ8.0CAHE3/5B
SMBJ8.0CAHE3/5B Electronic	SMBJ8.0CAHE3/5B-Komponenten	SMBJ8.0CAHE3/5B-Verteiler	SMBJ8.0CAHE3/5B-Bild	SMBJ8.0CAHE3/5B-Teil
SMBJ8.0CAHE3/5B Preis	SMBJ8.0CAHE3/5B Hersteller	SMBJ8.0CAHE3/5B Bild	SMBJ8.0CAHE3/5B Aktie	SMBJ8.0CAHE3/5B Inventar
SMBJ8.0CAHE3/5B Neu	SMBJ8.0CAHE3/5B Original	SMBJ8.0CAHE3/5B garantiert	SMBJ8.0CAHE3/5B RFQ	SMBJ8.0CAHE3/5B Online bestellen

Contact us: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