








	SMBJ33CA-Q
	Hersteller-Teilenummer: SMBJ33CA-Q
	Hersteller / Marke: Bourns, Inc.
	Teil der Beschreibung: TVS DIODE 33V 53.3V SMB
	Datenblätter:  SMBJ33CA-Q.pdf
	RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand: New original, Stock Available.	Liefern von: Hong Kong
Image may be representation. See specs for product details.	Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	SMBJ33CA-Q
Hersteller	Bourns, Inc.
Beschreibung	TVS DIODE 33V 53.3V SMB
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	33V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	53.3V
Spannung - Aufteilung (min.)	36.7V
Art	Zener
Supplier Device-Gehäuse	SMB (DO-214AA)
Serie	Automotive, AEC-Q101, SMBJ
Stromleitungsschutz	No
Power - Peak Pulse	600W
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	DO-214AA, SMB
Andere Namen	SMBJ33CA-QTR
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	3 (168 Hours)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	16 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Strom - Spitzenimpuls (10 / 1000µs)	11.3A
Kapazität @ Frequenz	-
Bidirektionale Kanäle	1
Anwendungen	Automotive

SMBJ33CA-Q Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SMBJ33CA-Q-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SMBJ33CA-Q Bourns, Inc. mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ SMBJ33CA-Q E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  <p>SMBJ33CA-M3/52 Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 33VWM 53.3VC DO-215AA</p>	 <p>SMBJ33CA-M3/52 Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 33V 53.3V DO214AA</p>	 <p>SMBJ33CA/54 Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 33VWM 53.3VC SMB</p>	 <p>SMBJ33CA-TR STMicroelectronics TVS DIODE 33VWM 69.7VC DO214AA</p>
 <p>SMBJ33CA-P6SMB33CA 33V VISHAY SMBJ33CA-P6SMB33CA 33V VISHAY</p>	 <p>SMBJ33CA/54 Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 33V 53.3V DO214AA</p>	 <p>SMBJ33CA-M3/5B Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 33V 53.3V DO214AA</p>	 <p>SMBJ33CA-M3/5B Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 33VWM 53.3VC DO-215AA</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

SMBJ33CA-Q Bourns, Inc.	SMBJ33CA-Q Datenblatt	SMBJ33CA-Q-Datenblätter	SMBJ33CA-Q PDF	Bourns, Inc. SMBJ33CA-Q
SMBJ33CA-Q Electronic	SMBJ33CA-Q-Komponenten	SMBJ33CA-Q-Verteiler	SMBJ33CA-Q-Bild	SMBJ33CA-Q-Teil
SMBJ33CA-Q Preis	SMBJ33CA-Q Hersteller	SMBJ33CA-Q Bild	SMBJ33CA-Q Aktie	SMBJ33CA-Q Inventar
SMBJ33CA-Q Neu	SMBJ33CA-Q Original	SMBJ33CA-Q garantiert	SMBJ33CA-Q RFQ	SMBJ33CA-Q 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