

	<h2 style="color: red;">SMB10J33CA M4G</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	SMB10J33CA M4G
	Hersteller / Marke:	TSC (Taiwan Semiconductor)
	Teil der Beschreibung:	TVS DIODE 33V 53.3V DO214AA
	Datenblätter:	 SMB10J33CA M4G.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Image may be representation. See specs for product details.	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS







Spezifikationen

Teilenummer	SMB10J33CA M4G
Hersteller	TSC (Taiwan Semiconductor)
Beschreibung	TVS DIODE 33V 53.3V DO214AA
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	DO-214AA (SMB)
Serie	SMB10J
Stromleitungsschutz	No
Power - Peak Pulse	1000W (1kW)
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	DO-214AA, SMB
Andere Namen	SMB10J33CA M4G-ND
Betriebstemperatur	-55°C ~ 175°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	20 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Strom - Spitzenimpuls (10 / 1000µs)	18.8A
Kapazität @ Frequenz	-
Bidirektionale Kanäle	1
Anwendungen	General Purpose

SMB10J33CA M4G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SMB10J33CA M4G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SMB10J33CA M4G TSC (Taiwan Semiconductor) mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ SMB10J33CA M4G E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein: 			
SMB10J33AHR5G TSC (Taiwan Semiconductor) TVS DIODE 33V 53.3V DO214AA	SMB10J33CAHM4G TSC (Taiwan Semiconductor) TVS DIODE 33V 53.3V DO214AA	SMB10J33AHE3/5B Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 33VWM 53.3VC SMB	SMB10J33CAHR5G TSC (Taiwan Semiconductor) TVS DIODE 33V 53.3V DO214AA
			
SMB10J33HE3/52 Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 33VWM 59VC SMB	SMB10J33AHE3/52 Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 33VWM 53.3VC SMB	SMB10J33AHE3/52 Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 33V 53.3V DO214AA	SMB10J33HE3/52 Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 33VWM 59VC SMB

Verwandtes Hot-keyword

Mehr

SMB10J33CA M4G TSC (Taiwan Semiconductor)	SMB10J33CA M4G Datenblatt	SMB10J33CA M4G-Datenblätter	SMB10J33CA M4G PDF	TSC (Taiwan Semiconductor)
SMB10J33CA M4G Electronic	SMB10J33CA M4G-Komponenten	SMB10J33CA M4G-Verteiler	SMB10J33CA M4G-Bild	SMB10J33CA M4G-Teil
SMB10J33CA M4G Preis	SMB10J33CA M4G Hersteller	SMB10J33CA M4G Bild	SMB10J33CA M4G Aktie	SMB10J33CA M4G Inventar
SMB10J33CA M4G Neu	SMB10J33CA M4G Original	SMB10J33CA M4G garantiert	SMB10J33CA M4G RFQ	SMB10J33CA M4G 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