


	<h2 style="color: #e67e22;">SMB10J33A R5G</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	SMB10J33A R5G
	Hersteller / Marke:	TSC (Taiwan Semiconductor)
	Teil der Beschreibung:	TVS DIODE 33V 53.3V DO214AA
	Datenblätter:	 SMB10J33A R5G.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand:	New original, Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		









Spezifikationen

Teilenummer	SMB10J33A R5G
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
Unidirektionale Kanäle	1
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	SMB10J33A R5GTR
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	-
Anwendungen	General Purpose

SMB10J33A R5G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SMB10J33A R5G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SMB10J33A R5G 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 SMB10J33A R5G E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>SMB10J33-E3/5B Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 33VWM 59VC SMB</p>	 <p>SMB10J33-E3/52 Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 33VWM 59VC SMB</p>	 <p>SMB10J33-E3/5B Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 33V 59V DO214AA</p>	 <p>SMB10J33A-E3/52 Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 33V 53.3V DO214AA</p>
 <p>SMB10J30HE3/5B Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 30VWM 53.5VC SMB</p>	 <p>SMB10J33A-E3/5B Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 33VWM 53.3VC SMB</p>	 <p>SMB10J33A-E3/52 Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 33VWM 53.3VC SMB</p>	 <p>SMB10J33A-E3/5B Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 33V 53.3V DO214AA</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

SMB10J33A R5G TSC (Taiwan Semiconductor)	SMB10J33A R5G Datenblatt	SMB10J33A R5G-Datenblätter	SMB10J33A R5G PDF	TSC (Taiwan Semiconductor)
SMB10J33A R5G Electronic	SMB10J33A R5G-Komponenten	SMB10J33A R5G-Verteiler	SMB10J33A R5G-Bild	SMB10J33A R5G-Teil
SMB10J33A R5G Preis	SMB10J33A R5G Hersteller	SMB10J33A R5G Bild	SMB10J33A R5G Aktie	SMB10J33A R5G Inventar
SMB10J33A R5G Neu	SMB10J33A R5G Original	SMB10J33A R5G garantiert	SMB10J33A R5G RFQ	SMB10J33A R5G 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