
	<p>SM5S33A-TP</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: SM5S33A-TP</p> <p>Hersteller / Marke: Micro Commercial Components (MCC)</p> <p>Teil der Beschreibung: TVS DIODE 33VWM 53.3VC DO-218AB</p> <p>Datenblätter:  SM5S33A-TP.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	




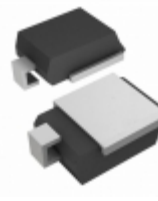
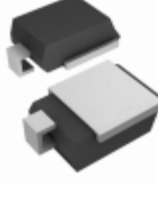
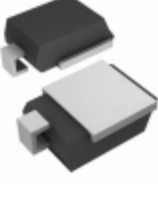
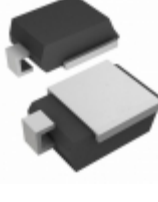
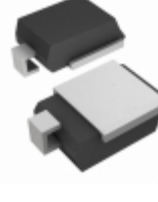
Spezifikationen

Teilenummer	SM5S33A-TP
Hersteller	Micro Commercial Components (MCC)
Beschreibung	TVS DIODE 33VWM 53.3VC DO-218AB
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-218AB
Serie	Automotive, AEC-Q101
Stromleitungsschutz	No
Power - Peak Pulse	3600W (3.6kW)
Verpackung	Original-Reel®
Verpackung / Gehäuse	DO-218AB
Betriebstemperatur	-55°C ~ 175°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Strom - Spitzenimpuls (10 / 1000µs)	68A
Kapazität @ Frequenz	-
Anwendungen	Automotive

SM5S33A-TP Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SM5S33A-TP-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SM5S33A-TP Micro Commercial Components (MCC) mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ SM5S33A-TP E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>SM5S33A/2D VISHAY SM5S33A/2D VISHAY</p>	 <p>SM5S33AHE3_A/I Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 33VWM DO218AB</p>	 <p>SM5S33A-E3/2D Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 33V 53.3V DO218AB</p>	 <p>SM5S33AHE3/2D Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 33VWM 53.3VC DO218AB</p>
 <p>SM5S33-E3/2D Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 33V 59V DO218AB</p>	 <p>SM5S33AHE3/2D Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 33V 53.3V DO218AB</p>	 <p>SM5S33-E3/2D Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 33VWM 59VC DO218AB</p>	 <p>SM5S33A-E3/2D Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 33VWM 53.3VC DO218AB</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

SM5S33A-TP Micro Commercial Components (MCC)	SM5S33A-TP Datenblatt	SM5S33A-TP-Datenblätter	SM5S33A-TP PDF	Micro Commercial Components (MCC)
SM5S33A-TP Electronic	SM5S33A-TP-Komponenten	SM5S33A-TP-Verteiler	SM5S33A-TP-Bild	SM5S33A-TP
SM5S33A-TP Preis	SM5S33A-TP Hersteller	SM5S33A-TP Bild	SM5S33A-TP Aktie	SM5S33A-TP-Teil
SM5S33A-TP Neu	SM5S33A-TP Original	SM5S33A-TP garantiert	SM5S33A-TP RFQ	SM5S33A-TP Inventar
				SM5S33A-TP 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