

	P6SMB33A M4G	
	Hersteller-Teilenummer:	P6SMB33A M4G
	Hersteller / Marke:	TSC (Taiwan Semiconductor)
	Teil der Beschreibung:	TVS DIODE 28.2V 45.7V DO214AA
	Datenblätter:	 P6SMB33A M4G.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS




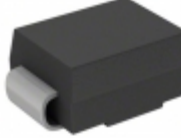


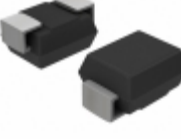

Spezifikationen

Teilenummer	P6SMB33A M4G
Hersteller	TSC (Taiwan Semiconductor)
Beschreibung	TVS DIODE 28.2V 45.7V DO214AA
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	28.2V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	45.7V
Spannung - Aufteilung (min.)	31.4V
Unidirektionale Kanäle	1
Art	Zener
Supplier Device-Gehäuse	DO-214AA (SMB)
Serie	P6SMB
Stromleitungsschutz	No
Power - Peak Pulse	600W
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	DO-214AA, SMB
Andere Namen	P6SMB33A M4G-ND
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	12 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Strom - Spitzenimpuls (10 / 1000µs)	13.8A
Kapazität @ Frequenz	-
Anwendungen	General Purpose

P6SMB33A M4G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, P6SMB33A M4G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, P6SMB33A 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 P6SMB33A M4G E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>P6SMB33A R5G TSC (Taiwan Semiconductor) TVS DIODE 28.2V 45.7V DO214AA</p>	 <p>P6SMB30SAT3G Littelfuse Inc. TVS DIODE 600W 30V SMB</p>	 <p>P6SMB33A-E3/5B Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 28.2V 45.7V DO214AA</p>	 <p>P6SMB33A Littelfuse Inc. TVS DIODE 28.2VWVM 45.7VC SMD</p>
 <p>P6SMB33A-E3/5B Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 28.2VWVM 45.7VC SMB</p>	 <p>P6SMB33 Littelfuse Inc. TVS DIODE 28.2VWVM 47.99VC SMD</p>	 <p>P6SMB30CAT3G Littelfuse Inc. TVS DIODE 25.6VWVM 41.4VC SMB</p>	 <p>P6SMB33A-E3/52 Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 28.2VWVM 45.7VC SMB</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

P6SMB33A M4G TSC (Taiwan Semiconductor)	P6SMB33A M4G Datenblatt	P6SMB33A M4G-Datenblätter	P6SMB33A M4G PDF	TSC (Taiwan Semiconductor)
P6SMB33A M4G Electronic	P6SMB33A M4G-Komponenten	P6SMB33A M4G-Verteiler	P6SMB33A M4G-Bild	P6SMB33A M4G-Teil
P6SMB33A M4G Preis	P6SMB33A M4G Hersteller	P6SMB33A M4G Bild	P6SMB33A M4G Aktie	P6SMB33A M4G Inventar
P6SMB33A M4G Neu	P6SMB33A M4G Original	P6SMB33A M4G garantiert	P6SMB33A M4G RFQ	P6SMB33A 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