









	<h2 style="color: red;">P6SMB16A M4G</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	P6SMB16A M4G
	Hersteller / Marke:	TSC (Taiwan Semiconductor)
	Teil der Beschreibung:	TVS DIODE 13.6V 22.5V DO214AA
	Datenblätter:	 P6SMB16A M4G.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	P6SMB16A M4G
Hersteller	TSC (Taiwan Semiconductor)
Beschreibung	TVS DIODE 13.6V 22.5V DO214AA
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	13.6V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	22.5V
Spannung - Aufteilung (min.)	15.2V
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	P6SMB16A 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)	28A
Kapazität @ Frequenz	-
Anwendungen	General Purpose

P6SMB16A M4G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, P6SMB16A M4G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, P6SMB16A 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 P6SMB16A M4G E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>P6SMB16A Littelfuse Inc. TVS DIODE 13.6VWM 22.5VC SMD</p>	 <p>P6SMB16A-E3/52 Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 13.6VWM 22.5VC SMB</p>	 <p>P6SMB160CAHM4G TSC (Taiwan Semiconductor) TVS DIODE 136V 219V DO214AA</p>	 <p>P6SMB160CAHE3/5B Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 136VWM 219VC SMB</p>
 <p>P6SMB16A Bourns Inc. TVS DIODE 13.6VWM 22.5VC DO214AA</p>	 <p>P6SMB16A-E3/52 Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 13.6V 22.5V DO214AA</p>	 <p>P6SMB160CAHR5G TSC (Taiwan Semiconductor) TVS DIODE 136V 219V DO214AA</p>	 <p>P6SMB16A-E3/5B Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 13.6V 22.5V DO214AA</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

P6SMB16A M4G TSC (Taiwan Semiconductor)	P6SMB16A M4G Datenblatt	P6SMB16A M4G-Datenblätter	P6SMB16A M4G PDF	TSC (Taiwan Semiconductor)
P6SMB16A M4G Electronic	P6SMB16A M4G-Komponenten	P6SMB16A M4G-Verteiler	P6SMB16A M4G-Bild	P6SMB16A M4G-Teil
P6SMB16A M4G Preis	P6SMB16A M4G Hersteller	P6SMB16A M4G Bild	P6SMB16A M4G Aktie	P6SMB16A M4G Inventar
P6SMB16A M4G Neu	P6SMB16A M4G Original	P6SMB16A M4G garantiert	P6SMB16A M4G RFQ	P6SMB16A M4G Online bestellen