
	<h2 style="color: #E67E22;">P4SMA16A M2G</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	P4SMA16A M2G
	Hersteller / Marke:	TSC (Taiwan Semiconductor)
	Teil der Beschreibung:	TVS DIODE 13.6V 22.5V DO214AC
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	 P4SMA16A M2G.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS



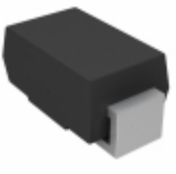

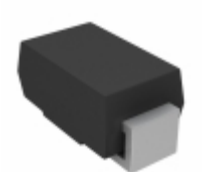
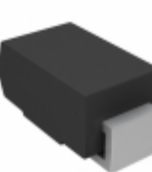
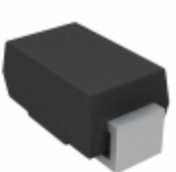

Spezifikationen

Teilenummer	P4SMA16A M2G
Hersteller	TSC (Taiwan Semiconductor)
Beschreibung	TVS DIODE 13.6V 22.5V DO214AC
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-214AC (SMA)
Serie	P4SMA
Stromleitungsschutz	No
Power - Peak Pulse	400W
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	DO-214AC, SMA
Andere Namen	P4SMA16A M2G-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)	18.6A
Kapazität @ Frequenz	-
Anwendungen	General Purpose

P4SMA16A M2G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, P4SMA16A M2G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, P4SMA16A M2G 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 P4SMA16A M2G E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>P4SMA16A Bourns Inc. TVS DIODE 13.6VWM 22.5VC DO214AC</p>	 <p>P4SMA16A R3G TSC (Taiwan Semiconductor) TVS DIODE 13.6V 22.5V DO214AC</p>	 <p>P4SMA16A-E3/61 Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 13.6VWM 22.5VC SMA</p>	 <p>P4SMA16A Littelfuse Inc. TVS DIODE 13.6VWM 22.5VC SMD</p>
 <p>P4SMA16A-E3/5A Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 13.6V 22.5V DO214AC</p>	 <p>P4SMA16A-E3/61 Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 13.6V 22.5V DO214AC</p>	 <p>P4SMA16A-E3/5A Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 13.6VWM 22.5VC SMA</p>	 <p>P4SMA160CAHR3G TSC (Taiwan Semiconductor) TVS DIODE 136V 219V DO214AC</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

P4SMA16A M2G TSC (Taiwan Semiconductor)	P4SMA16A M2G Datenblatt	P4SMA16A M2G-Datenblätter	P4SMA16A M2G PDF	TSC (Taiwan Semiconductor)
P4SMA16A M2G Electronic	P4SMA16A M2G-Komponenten	P4SMA16A M2G-Verteiler	P4SMA16A M2G-Bild	P4SMA16A M2G-Teil
P4SMA16A M2G Preis	P4SMA16A M2G Hersteller	P4SMA16A M2G Bild	P4SMA16A M2G Aktie	P4SMA16A M2G Inventar
P4SMA16A M2G Neu	P4SMA16A M2G Original	P4SMA16A M2G garantiert	P4SMA16A M2G RFQ	P4SMA16A M2G Online bestellen