

	<h2 style="color: #E67E22;">P6SMB150A M4G</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">P6SMB150A M4G</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">TSC (Taiwan Semiconductor)</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	TVS DIODE 128V 207V DO214AA
	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">P6SMB150A M4G.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.	
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong	
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		




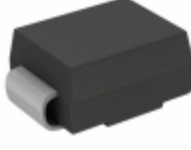




### Spezifikationen

Teilenummer	P6SMB150A M4G
Hersteller	TSC (Taiwan Semiconductor)
Beschreibung	TVS DIODE 128V 207V DO214AA
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	128V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	207V
Spannung - Aufteilung (min.)	143V
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	P6SMB150A 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)	3A
Kapazität @ Frequenz	-
Anwendungen	General Purpose

P6SMB150A M4G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, P6SMB150A M4G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, P6SMB150A 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 P6SMB150A M4G E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>P6SMB150</b> Littelfuse Inc. TVS DIODE 128VWM 217.35VC SMD</p>	 <p><b>P6SMB150A-E3/52</b> Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 128VWM 207VC SMB</p>	 <p><b>P6SMB150A</b> Littelfuse Inc. TVS DIODE 128VWM 207VC SMD</p>	 <p><b>P6SMB15</b> Littelfuse Inc. TVS DIODE 12.8VWM 22.26VC SMD</p>
 <p><b>P6SMB150A-E3/52</b> Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 128V 207V DO214AA</p>	 <p><b>P6SMB150A</b> Bourns Inc. TVS DIODE 128VWM 207VC DO214AA</p>	 <p><b>P6SMB150A R5G</b> TSC (Taiwan Semiconductor) TVS DIODE 128V 207V DO214AA</p>	 <p><b>P6SMB13CAT3G</b> ON Semiconductor TVS DIODE 11.1VWM 18.2VC SMB</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

P6SMB150A M4G TSC (Taiwan Semiconductor)	P6SMB150A M4G Datenblatt	P6SMB150A M4G-Datenblätter	P6SMB150A M4G PDF	TSC (Taiwan Semiconductor)
P6SMB150A M4G Electronic	P6SMB150A M4G-Komponenten	P6SMB150A M4G-Verteiler	P6SMB150A M4G-Bild	P6SMB150A M4G-Teil
P6SMB150A M4G Preis	P6SMB150A M4G Hersteller	P6SMB150A M4G Bild	P6SMB150A M4G Aktie	P6SMB150A M4G Inventar
P6SMB150A M4G Neu	P6SMB150A M4G Original	P6SMB150A M4G garantiert	P6SMB150A M4G RFQ	P6SMB150A M4G Online bestellen

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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