

	<h2 style="color: #E67E22;">P6SMB120A M4G</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	P6SMB120A M4G
	Hersteller / Marke:	TSC (Taiwan Semiconductor)
	Teil der Beschreibung:	TVS DIODE 102V 165V DO214AA
	Datenblätter:	 P6SMB120A 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	P6SMB120A M4G
Hersteller	TSC (Taiwan Semiconductor)
Beschreibung	TVS DIODE 102V 165V DO214AA
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	102V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	165V
Spannung - Aufteilung (min.)	114V
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	P6SMB120A 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)	3.8A
Kapazität @ Frequenz	-
Anwendungen	General Purpose

P6SMB120A M4G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, P6SMB120A M4G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, P6SMB120A 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 P6SMB120A M4G E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>P6SMB120A-E3/52 Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 102VWM 165VC SMB</p>	 <p>P6SMB120A-E3/5B Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 102V 165V DO214AA</p>	 <p>P6SMB120A Bourns Inc. TVS DIODE 102VWM 165VC DO214AA</p>	 <p>P6SMB120A Littelfuse Inc. TVS DIODE 102VWM 165VC DO214AA</p>
 <p>P6SMB120A Littelfuse Inc. TVS DIODE 102VWM 165VC DO214AA</p>	 <p>P6SMB12 Littelfuse Inc. TVS DIODE 10.2VWM 17.54VC SMD</p>	 <p>P6SMB120 Littelfuse Inc. TVS DIODE 102VWM 173.25VC SMD</p>	 <p>P6SMB120A R5G TSC (Taiwan Semiconductor) TVS DIODE 102V 165V DO214AA</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

P6SMB120A M4G TSC (Taiwan Semiconductor)	P6SMB120A M4G Datenblatt	P6SMB120A M4G-Datenblätter	P6SMB120A M4G PDF	TSC (Taiwan Semiconductor)
P6SMB120A M4G Electronic	P6SMB120A M4G-Komponenten	P6SMB120A M4G-Verteiler	P6SMB120A M4G-Bild	P6SMB120A M4G-Teil
P6SMB120A M4G Preis	P6SMB120A M4G Hersteller	P6SMB120A M4G Bild	P6SMB120A M4G Aktie	P6SMB120A M4G Inventar
P6SMB120A M4G Neu	P6SMB120A M4G Original	P6SMB120A M4G garantiert	P6SMB120A M4G RFQ	P6SMB120A 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