

	<p><b>P6SMB120CAHM4G</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> P6SMB120CAHM4G</p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> TSC (Taiwan Semiconductor)</p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> TVS DIODE 102V 165V DO214AA</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">P6SMB120CAHM4G.pdf</a></p> <hr/> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <hr/> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <hr/> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	








### Spezifikationen

Teilenummer	P6SMB120CAHM4G
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
Art	Zener
Supplier Device-Gehäuse	DO-214AA (SMB)
Serie	Automotive, AEC-Q101, P6SMB
Stromleitungsschutz	No
Power - Peak Pulse	600W
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	DO-214AA, SMB
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	20 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Strom - Spitzenimpuls (10 / 1000µs)	3.8A
Kapazität @ Frequenz	-
Bidirektionale Kanäle	1
Anwendungen	Automotive

P6SMB120CAHM4G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, P6SMB120CAHM4G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, P6SMB120CAHM4G 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 P6SMB120CAHM4G E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>P6SMB120CAHE3/5B</b> Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 102VWM 165VC SMB</p>	 <p><b>P6SMB120CA-M3/5B</b> Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 102V 165V DO214AA</p>	 <p><b>P6SMB12A R5G</b> TSC (Taiwan Semiconductor) TVS DIODE 10.2V 16.7V DO214AA</p>	 <p><b>P6SMB120CAHE3/52</b> Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 102VWM 165VC SMB</p>
 <p><b>P6SMB120CAHE3/5B</b> Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 102V 165V DO214AA</p>	 <p><b>P6SMB12A</b> Bourns Inc. TVS DIODE 10.2VWM 16.7VC DO214AA</p>	 <p><b>P6SMB120CAHE3/52</b> Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 102V 165V DO214AA</p>	 <p><b>P6SMB12A M4G</b> TSC (Taiwan Semiconductor) TVS DIODE 10.2V 16.7V DO214AA</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

P6SMB120CAHM4G TSC (Taiwan Semiconductor)	P6SMB120CAHM4G Datenblatt	P6SMB120CAHM4G-Datenblätter	P6SMB120CAHM4G PDF	TSC (Taiwan Semiconductor)
P6SMB120CAHM4G Electronic	P6SMB120CAHM4G-Komponenten	P6SMB120CAHM4G-Verteiler	P6SMB120CAHM4G-Bild	P6SMB120CAHM4G
P6SMB120CAHM4G Preis	P6SMB120CAHM4G Hersteller	P6SMB120CAHM4G Bild	P6SMB120CAHM4G Aktie	P6SMB120CAHM4G-Teil
P6SMB120CAHM4G Neu	P6SMB120CAHM4G Original	P6SMB120CAHM4G garantiert	P6SMB120CAHM4G RFQ	P6SMB120CAHM4G Inventar
				P6SMB120CAHM4G 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