

	<p><b>P6SMB68CAHM4G</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> P6SMB68CAHM4G</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> TSC (Taiwan Semiconductor)</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> TVS DIODE 58.1V 92V DO214AA</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">P6SMB68CAHM4G.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	



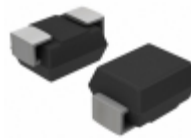





### Spezifikationen

Teilenummer	P6SMB68CAHM4G
Hersteller	TSC (Taiwan Semiconductor)
Beschreibung	TVS DIODE 58.1V 92V DO214AA
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	58.1V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	92V
Spannung - Aufteilung (min.)	64.6V
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)	6.8A
Kapazität @ Frequenz	-
Bidirektionale Kanäle	1
Anwendungen	Automotive

P6SMB68CAHM4G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, P6SMB68CAHM4G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, P6SMB68CAHM4G 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 P6SMB68CAHM4G E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>P6SMB68CAHR5G</b> TSC (Taiwan Semiconductor) TVS DIODE 58.1V 92V DO214AA</p>	 <p><b>P6SMB68CAHE3/5B</b> Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 58.1VWM 92VC SMB</p>	 <p><b>P6SMB68CAT3G</b> Littelfuse Inc. TVS DIODE 58.1VWM 92VC SMB</p>	 <p><b>P6SMB68CAT3</b> ON Semiconductor TVS DIODE 58.1VWM 92VC SMB</p>
 <p><b>P6SMB68CA-M3/5B</b> Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 58.1VWM 92VC DO-214AA</p>	 <p><b>P6SMB68CAHE3/5B</b> Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 58.1V 92V DO214AA</p>	 <p><b>P6SMB68CAHE3/52</b> Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 58.1V 92V DO214AA</p>	 <p><b>P6SMB7.5</b> Littelfuse Inc. TVS DIODE 6.4VWM 11.87VC SMD</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

P6SMB68CAHM4G TSC (Taiwan Semiconductor)	P6SMB68CAHM4G Datenblatt	P6SMB68CAHM4G-Datenblätter	P6SMB68CAHM4G PDF	TSC (Taiwan Semiconductor)
P6SMB68CAHM4G Electronic	P6SMB68CAHM4G-Komponenten	P6SMB68CAHM4G-Verteiler	P6SMB68CAHM4G-Bild	P6SMB68CAHM4G
P6SMB68CAHM4G Preis	P6SMB68CAHM4G Hersteller	P6SMB68CAHM4G Bild	P6SMB68CAHM4G Aktie	P6SMB68CAHM4G-Teil
P6SMB68CAHM4G Neu	P6SMB68CAHM4G Original	P6SMB68CAHM4G garantiert	P6SMB68CAHM4G RFQ	P6SMB68CAHM4G Inventar
				P6SMB68CAHM4G 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