



## P4SMA6.8CAHM2G

<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	P4SMA6.8CAHM2G
<b>Hersteller / Marke:</b>	TSC (Taiwan Semiconductor)
<b>Teil der Beschreibung:</b>	TVS DIODE 5.8V 10.5V DO214AC
<b>Datenblätter:</b>	P4SMA6.8CAHM2G.pdf
<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

Image may be representation.  
See specs for product details.

### Spezifikationen

Teilenummer	P4SMA6.8CAHM2G
Hersteller	TSC (Taiwan Semiconductor)
Beschreibung	TVS DIODE 5.8V 10.5V DO214AC
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	5.8V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	10.5V
Spannung - Aufteilung (min.)	6.46V
Art	Zener
Supplier Device-Gehäuse	DO-214AC (SMA)
Serie	Automotive, AEC-Q101, P4SMA
Stromleitungsschutz	No
Power - Peak Pulse	400W
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	DO-214AC, SMA
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	25 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Strom - Spitzenimpuls (10 / 1000µs)	40A
Kapazität @ Frequenz	-
Bidirektionale Kanäle	1
Anwendungen	Automotive

P4SMA6.8CAHM2G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, P4SMA6.8CAHM2G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, P4SMA6.8CAHM2G 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 P4SMA6.8CAHM2G E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p> <p><b>P4SMA62A</b> Littelfuse Inc. TVS DIODE 53VWM 85VC SMD</p>	<p><b>P4SMA6.8CAHE3/61</b> Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 5.8VWM 10.5VC SMA</p>	<p><b>P4SMA6.8CAHR3G</b> TSC (Taiwan Semiconductor) TVS DIODE 5.8V 10.5V DO214AC</p>	<p><b>P4SMA62</b> Littelfuse Inc. TVS DIODE 53VWM 89.25VC SMD</p>
<p><b>P4SMA62A</b> Bourns Inc. TVS DIODE 53VWM 85VC DO214AC</p>	<p><b>P4SMA6.8CAHE3/5A</b> Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 5.8V 10.5V DO214AC</p>	<p><b>P4SMA62A M2G</b> TSC (Taiwan Semiconductor) TVS DIODE 53V 85V DO214AC</p>	<p><b>P4SMA6.8CA/SMAJ6.8CA</b> VISHAYMAS VISHAYMAS DO214AC(S)</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

P4SMA6.8CAHM2G TSC (Taiwan Semiconductor)	P4SMA6.8CAHM2G Datenblatt	P4SMA6.8CAHM2G-Datenblätter	P4SMA6.8CAHM2G PDF	TSC (Taiwan Semiconductor)
P4SMA6.8CAHM2G Electronic	P4SMA6.8CAHM2G-Komponenten	P4SMA6.8CAHM2G-Verteiler	P4SMA6.8CAHM2G-Bild	P4SMA6.8CAHM2G
P4SMA6.8CAHM2G Preis	P4SMA6.8CAHM2G Hersteller	P4SMA6.8CAHM2G Bild	P4SMA6.8CAHM2G Aktie	P4SMA6.8CAHM2G-Teil
P4SMA6.8CAHM2G Neu	P4SMA6.8CAHM2G Original	P4SMA6.8CAHM2G garantiert	P4SMA6.8CAHM2G RFQ	P4SMA6.8CAHM2G Inventar
				P4SMA6.8CAHM2G 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