



## P4SMA75CA M2G

<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	P4SMA75CA M2G
<b>Hersteller / Marke:</b>	TSC (Taiwan Semiconductor)
<b>Teil der Beschreibung:</b>	TVS DIODE 64.1V 103V DO214AC
<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">P4SMA75CA M2G.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

Image may be representation.  
See specs for product details.

### Spezifikationen

Teilenummer	P4SMA75CA M2G
Hersteller	TSC (Taiwan Semiconductor)
Beschreibung	TVS DIODE 64.1V 103V DO214AC
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	64.1V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	103V
Spannung - Aufteilung (min.)	71.3V
Art	Zener
Supplier Device-Gehäuse	DO-214AC (SMA)
Serie	P4SMA
Stromleitungsschutz	No
Power - Peak Pulse	400W
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	DO-214AC, SMA
Andere Namen	P4SMA75CA M2G-ND
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)	4A
Kapazität @ Frequenz	-
Bidirektionale Kanäle	1
Anwendungen	General Purpose

P4SMA75CA M2G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, P4SMA75CA M2G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, P4SMA75CA M2G 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 P4SMA75CA M2G E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p> <p><b>P4SMA75CA TR13</b> Central Semiconductor TVS DIODE 400MW SMA</p>	<p><b>P4SMA75CA-E3/5A</b> Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 64.1VWM 104VC SMA</p>	<p><b>P4SMA75CA BK</b> Central Semiconductor TVS DIODE 400MW SMA</p>	<p><b>P4SMA75C</b> Littelfuse Inc. TVS DIODE 64.1VWM 108.15VC SMD</p>
<p><b>P4SMA75CA-E3/61</b> Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 64.1V 104V DO214AC</p>	<p><b>P4SMA75CA</b> Bourns Inc. TVS DIODE 64.1VWM 103VC DO214AC</p>	<p><b>P4SMA75CA</b> Littelfuse Inc. TVS DIODE 64.1VWM 103VC SMD</p>	<p><b>P4SMA75CA-E3/5A</b> Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 64.1V 104V DO214AC</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

P4SMA75CA M2G TSC (Taiwan Semiconductor)	P4SMA75CA M2G Datenblatt	P4SMA75CA M2G-Datenblätter	P4SMA75CA M2G PDF	TSC (Taiwan Semiconductor)
P4SMA75CA M2G Electronic	P4SMA75CA M2G-Komponenten	P4SMA75CA M2G-Verteiler	P4SMA75CA M2G-Bild	P4SMA75CA M2G-Teil
P4SMA75CA M2G Preis	P4SMA75CA M2G Hersteller	P4SMA75CA M2G Bild	P4SMA75CA M2G Aktie	P4SMA75CA M2G Inventar
P4SMA75CA M2G Neu	P4SMA75CA M2G Original	P4SMA75CA M2G garantiert	P4SMA75CA M2G RFQ	P4SMA75CA M2G 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