



## P4SMA16CA R3G

<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	P4SMA16CA R3G
<b>Hersteller / Marke:</b>	TSC (Taiwan Semiconductor)
<b>Teil der Beschreibung:</b>	TVS DIODE 13.6V 22.5V DO214AC
<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">P4SMA16CA R3G.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	P4SMA16CA R3G
Hersteller	TSC (Taiwan Semiconductor)
Beschreibung	TVS DIODE 13.6V 22.5V DO214AC
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	13.6V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	22.5V
Spannung - Aufteilung (min.)	15.2V
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	P4SMA16CA R3G-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)	18.6A
Kapazität @ Frequenz	-
Bidirektionale Kanäle	1
Anwendungen	General Purpose

P4SMA16CA R3G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, P4SMA16CA R3G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, P4SMA16CA R3G 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 P4SMA16CA R3G E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p> <p><b>P4SMA16C</b> Littelfuse Inc. TVS DIODE 13.6VWM 23.63VC SMD</p>	<p><b>P4SMA16CA-E3/5A</b> Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 13.6V 22.5V DO214AC</p>	<p><b>P4SMA16CA</b> Bourns Inc. TVS DIODE 13.6VWM 22.5VC DO214AC</p>	<p><b>P4SMA16CA M2G</b> TSC (Taiwan Semiconductor) TVS DIODE 13.6V 22.5V DO214AC</p>
<p><b>P4SMA16CA</b> Littelfuse Inc. TVS DIODE 13.6VWM 22.5VC SMD</p>	<p><b>P4SMA16CA-E3/5A</b> Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 13.6VWM 22.5VC SMA</p>	<p><b>P4SMA16CAHE3/5A</b> Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 13.6V 22.5V DO214AC</p>	<p><b>P4SMA16CA-E3/61</b> Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 13.6V 22.5V DO214AC</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

P4SMA16CA R3G TSC (Taiwan Semiconductor)	P4SMA16CA R3G Datenblatt	P4SMA16CA R3G-Datenblätter	P4SMA16CA R3G PDF	TSC (Taiwan Semiconductor)
P4SMA16CA R3G Electronic	P4SMA16CA R3G-Komponenten	P4SMA16CA R3G-Verteiler	P4SMA16CA R3G-Bild	P4SMA16CA R3G-Teil
P4SMA16CA R3G Preis	P4SMA16CA R3G Hersteller	P4SMA16CA R3G Bild	P4SMA16CA R3G Aktie	P4SMA16CA R3G Inventar
P4SMA16CA R3G Neu	P4SMA16CA R3G Original	P4SMA16CA R3G garantiert	P4SMA16CA R3G RFQ	P4SMA16CA R3G 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