



P4SMA13AHM2G

Hersteller-Teilenummer:	P4SMA13AHM2G
Hersteller / Marke:	TSC (Taiwan Semiconductor)
Teil der Beschreibung:	TVS DIODE 11.1V 18.2V DO214AC
Datenblätter:	P4SMA13AHM2G.pdf
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand:	New original, Stock Available.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Image may be representation.
See specs for product details.

Spezifikationen

Teilenummer	P4SMA13AHM2G
Hersteller	TSC (Taiwan Semiconductor)
Beschreibung	TVS DIODE 11.1V 18.2V DO214AC
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	11.1V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	18.2V
Spannung - Aufteilung (min.)	12.4V
Unidirektionale Kanäle	1
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	12 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Strom - Spitzenimpuls (10 / 1000µs)	23A
Kapazität @ Frequenz	-
Anwendungen	Automotive

P4SMA13AHM2G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, P4SMA13AHM2G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, P4SMA13AHM2G 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 P4SMA13AHM2G E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p> <p>P4SMA13AHE3/5A Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 11.1VWM 18.2VC SMA</p>	<p>P4SMA13AHE3/61 Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 11.1VWM 18.2VC SMA</p>	<p>P4SMA13A-E3/61 Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 11.1VWM 18.2VC SMA</p>	<p>P4SMA13CA Bourns Inc. TVS DIODE 11.1VWM 18.2VC DO214AC</p>
<p>P4SMA13AHE3/61 Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 11.1V 18.2V DO214AC</p>	<p>P4SMA13AHR3G TSC (Taiwan Semiconductor) TVS DIODE 11.1V 18.2V DO214AC</p>	<p>P4SMA13AHE3/5A Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 11.1V 18.2V DO214AC</p>	<p>P4SMA13CA M2G TSC (Taiwan Semiconductor) TVS DIODE 11.1V 18.2V DO214AC</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

P4SMA13AHM2G TSC (Taiwan Semiconductor)	P4SMA13AHM2G Datenblatt	P4SMA13AHM2G-Datenblätter	P4SMA13AHM2G PDF	TSC (Taiwan Semiconductor)
P4SMA13AHM2G Electronic	P4SMA13AHM2G-Komponenten	P4SMA13AHM2G-Verteiler	P4SMA13AHM2G-Bild	P4SMA13AHM2G
P4SMA13AHM2G Preis	P4SMA13AHM2G Hersteller	P4SMA13AHM2G Bild	P4SMA13AHM2G Aktie	P4SMA13AHM2G-Teil
P4SMA13AHM2G Neu	P4SMA13AHM2G Original	P4SMA13AHM2G garantiert	P4SMA13AHM2G RFQ	P4SMA13AHM2G Inventar
				P4SMA13AHM2G Online bestellen

Contact us: 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