

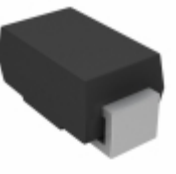
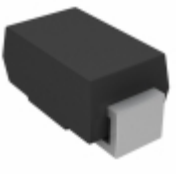

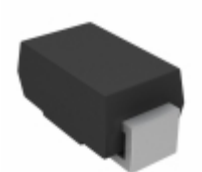


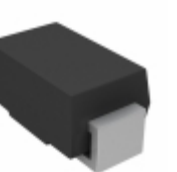
	<h2 style="color: red;">P4SMA13CA M2G</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	P4SMA13CA M2G
	Hersteller / Marke:	TSC (Taiwan Semiconductor)
	Teil der Beschreibung:	TVS DIODE 11.1V 18.2V DO214AC
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	 P4SMA13CA M2G.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	P4SMA13CA M2G
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
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	P4SMA13CA 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)	23A
Kapazität @ Frequenz	-
Bidirektionale Kanäle	1
Anwendungen	General Purpose

P4SMA13CA M2G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, P4SMA13CA M2G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, P4SMA13CA 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 P4SMA13CA M2G E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>P4SMA13C Littelfuse Inc. TVS DIODE 11.1VWM 19.11VC SMD</p>	 <p>P4SMA13CA-E3/5A Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 11.1VWM 18.2VC SMA</p>	 <p>P4SMA13CA-E3/61 Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 11.1V 18.2V DO214AC</p>	 <p>P4SMA13CA R3G TSC (Taiwan Semiconductor) TVS DIODE 11.1V 18.2V DO214AC</p>
 <p>P4SMA13CA-E3/61 Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 11.1VWM 18.2VC SMA</p>	 <p>P4SMA13AHR3G TSC (Taiwan Semiconductor) TVS DIODE 11.1V 18.2V DO214AC</p>	 <p>P4SMA13AHM2G TSC (Taiwan Semiconductor) TVS DIODE 11.1V 18.2V DO214AC</p>	 <p>P4SMA13CA-E3/5A Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 11.1V 18.2V DO214AC</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

P4SMA13CA M2G TSC (Taiwan Semiconductor)	P4SMA13CA M2G Datenblatt	P4SMA13CA M2G-Datenblätter	P4SMA13CA M2G PDF	TSC (Taiwan Semiconductor)
P4SMA13CA M2G Electronic	P4SMA13CA M2G-Komponenten	P4SMA13CA M2G-Verteiler	P4SMA13CA M2G-Bild	P4SMA13CA M2G-Teil
P4SMA13CA M2G Preis	P4SMA13CA M2G Hersteller	P4SMA13CA M2G Bild	P4SMA13CA M2G Aktie	P4SMA13CA M2G Inventar
P4SMA13CA M2G Neu	P4SMA13CA M2G Original	P4SMA13CA M2G garantiert	P4SMA13CA M2G RFQ	P4SMA13CA M2G Online bestellen