

	<h2 style="color: #e67e22;">P4SMA8.2CA R3G</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	P4SMA8.2CA R3G
	Hersteller / Marke:	TSC (Taiwan Semiconductor)
	Teil der Beschreibung:	TVS DIODE 7.02V 12.1V DO214AC
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	 P4SMA8.2CA R3G.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	P4SMA8.2CA R3G
Hersteller	TSC (Taiwan Semiconductor)
Beschreibung	TVS DIODE 7.02V 12.1V DO214AC
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	7.02V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	12.1V
Spannung - Aufteilung (min.)	7.79V
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	P4SMA8.2CA R3G-ND
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)	34A
Kapazität @ Frequenz	-
Bidirektionale Kanäle	1
Anwendungen	General Purpose

P4SMA8.2CA R3G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, P4SMA8.2CA R3G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, P4SMA8.2CA 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 P4SMA8.2CA R3G E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>P4SMA8.2C Littelfuse Inc. TVS DIODE 7.02VWM 12.71VC SMD</p>	 <p>P4SMA8.2CA-E3/5A Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 7.02V 12.1V DO214AC</p>	 <p>P4SMA8.2CAHE3/5A Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 7.02V 12.1V DO214AC</p>	 <p>P4SMA8.2CA-E3/5A Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 7.02VWM 12.1VC SMA</p>
 <p>P4SMA8.2CA-E3/61 Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 7.02V 12.1V DO214AC</p>	 <p>P4SMA8.2CA-E3/61 Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 7.02VWM 12.1VC SMA</p>	 <p>P4SMA8.2CA Bourns Inc. TVS DIODE 7.02VWM 12.1VC DO214AC</p>	 <p>P4SMA8.2CA M2G TSC (Taiwan Semiconductor) TVS DIODE 7.02V 12.1V DO214AC</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

P4SMA8.2CA R3G TSC (Taiwan Semiconductor)	P4SMA8.2CA R3G Datenblatt	P4SMA8.2CA R3G-Datenblätter	P4SMA8.2CA R3G PDF	TSC (Taiwan Semiconductor)
P4SMA8.2CA R3G Electronic	P4SMA8.2CA R3G-Komponenten	P4SMA8.2CA R3G-Verteiler	P4SMA8.2CA R3G-Bild	P4SMA8.2CA R3G-Teil
P4SMA8.2CA R3G Preis	P4SMA8.2CA R3G Hersteller	P4SMA8.2CA R3G Bild	P4SMA8.2CA R3G Aktie	P4SMA8.2CA R3G Inventar
P4SMA8.2CA R3G Neu	P4SMA8.2CA R3G Original	P4SMA8.2CA R3G garantiert	P4SMA8.2CA R3G RFQ	P4SMA8.2CA R3G Online bestellen