


	<h2 style="color: red;">P6SMB8.2CA R5G</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	P6SMB8.2CA R5G
	Hersteller / Marke:	TSC (Taiwan Semiconductor)
	Teil der Beschreibung:	TVS DIODE 7.02V 12.1V DO214AA
	Datenblätter:	 P6SMB8.2CA R5G.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Image may be representation. See specs for product details.	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	P6SMB8.2CA R5G
Hersteller	TSC (Taiwan Semiconductor)
Beschreibung	TVS DIODE 7.02V 12.1V DO214AA
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-214AA (SMB)
Serie	P6SMB
Stromleitungsschutz	No
Power - Peak Pulse	600W
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	DO-214AA, SMB
Andere Namen	P6SMB8.2CA R5G-ND
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	28 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Strom - Spitzenimpuls (10 / 1000µs)	52A
Kapazität @ Frequenz	-
Bidirektionale Kanäle	1
Anwendungen	General Purpose

P6SMB8.2CA R5G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, P6SMB8.2CA R5G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, P6SMB8.2CA R5G 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 P6SMB8.2CA R5G E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>P6SMB8.2CA-E3/5B Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 7.02VWM 12.1VC SMB</p>	 <p>P6SMB8.2CA-E3/5B Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 7.02V 12.1V DO214AA</p>	 <p>P6SMB8.2C Littelfuse Inc. TVS DIODE 7.02VWM 12.71VC SMD</p>	 <p>P6SMB8.2CA-E3/52 Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 7.02VWM 12.1VC SMB</p>
 <p>P6SMB8.2CA Littelfuse Inc. TVS DIODE 7.02VWM 12.1VC SMD</p>	 <p>P6SMB8.2AT3G Littelfuse Inc. TVS DIODE 7.02VWM 12.1VC SMB</p>	 <p>P6SMB8.2CA-M3/52 Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 7.02VWM 12.1VC DO-214A</p>	 <p>P6SMB8.2CA Bourns Inc. TVS DIODE 7.02VWM 12.1VC DO214AA</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

P6SMB8.2CA R5G TSC (Taiwan Semiconductor)	P6SMB8.2CA R5G Datenblatt	P6SMB8.2CA R5G-Datenblätter	P6SMB8.2CA R5G PDF	TSC (Taiwan Semiconductor)
P6SMB8.2CA R5G Electronic	P6SMB8.2CA R5G-Komponenten	P6SMB8.2CA R5G-Verteiler	P6SMB8.2CA R5G-Bild	P6SMB8.2CA R5G-Teil
P6SMB8.2CA R5G Preis	P6SMB8.2CA R5G Hersteller	P6SMB8.2CA R5G Bild	P6SMB8.2CA R5G Aktie	P6SMB8.2CA R5G Inventar
P6SMB8.2CA R5G Neu	P6SMB8.2CA R5G Original	P6SMB8.2CA R5G garantiert	P6SMB8.2CA R5G RFQ	P6SMB8.2CA R5G Online bestellen