




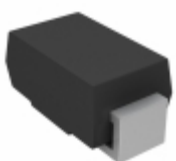



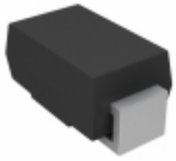
	<h2 style="color: #E67E22;">SMA6J17A M2G</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	SMA6J17A M2G
	Hersteller / Marke:	TSC (Taiwan Semiconductor)
	Teil der Beschreibung:	TVS DIODE 17V 26.7V DO214AC
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	 SMA6J17A M2G.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	SMA6J17A M2G
Hersteller	TSC (Taiwan Semiconductor)
Beschreibung	TVS DIODE 17V 26.7V DO214AC
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	17V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	26.7V
Spannung - Aufteilung (min.)	18.9V
Unidirektionale Kanäle	1
Art	Zener
Supplier Device-Gehäuse	DO-214AC (SMA)
Serie	SMA6J
Stromleitungsschutz	No
Power - Peak Pulse	600W
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	DO-214AC, SMA
Andere Namen	SMA6J17A M2G-ND
Betriebstemperatur	-55°C ~ 175°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)	22.5A
Kapazität @ Frequenz	-
Anwendungen	General Purpose

SMA6J17A M2G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SMA6J17A M2G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SMA6J17A 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 SMA6J17A M2G E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>SMA6J17A Hamlin / Littelfuse TVS DIODES SMA 600W TR</p>	 <p>SMA6J170CA-TR STMicroelectronics TVS DIODE 170VWM 292VC SMA</p>	 <p>SMA6J170A SMA6J170CA SUNMATE SUNMATE . .</p>	 <p>SMA6J17A-E3/5A Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 17VWM 31.4VC SMA</p>
 <p>SMA6J16CA Hamlin / Littelfuse TVS DIODES SMA 600W TR</p>	 <p>SMA6J170A-TR STMicroelectronics TVS DIODE 170VWM 292VC SMA</p>	 <p>SMA6J17A R3G TSC (Taiwan Semiconductor) TVS DIODE 17V 26.7V DO214AC</p>	 <p>SMA6J17A-E3/61 Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 17VWM 31.4VC SMA</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

SMA6J17A M2G TSC (Taiwan Semiconductor)	SMA6J17A M2G Datenblatt	SMA6J17A M2G-Datenblätter	SMA6J17A M2G PDF	TSC (Taiwan Semiconductor)
SMA6J17A M2G Electronic	SMA6J17A M2G-Komponenten	SMA6J17A M2G-Verteiler	SMA6J17A M2G-Bild	SMA6J17A M2G-Teil
SMA6J17A M2G Preis	SMA6J17A M2G Hersteller	SMA6J17A M2G Bild	SMA6J17A M2G Aktie	SMA6J17A M2G Inventar
SMA6J17A M2G Neu	SMA6J17A M2G Original	SMA6J17A M2G garantiert	SMA6J17A M2G RFQ	SMA6J17A M2G Online bestellen