







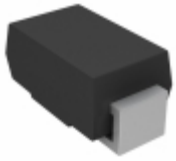
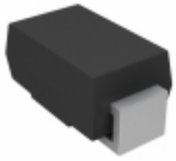
	<h2 style="color: #E67E22;">SMA6J16A R3G</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	SMA6J16A R3G
	Hersteller / Marke:	TSC (Taiwan Semiconductor)
	Teil der Beschreibung:	TVS DIODE 16V 25.2V DO214AC
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	 SMA6J16A R3G.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	SMA6J16A R3G
Hersteller	TSC (Taiwan Semiconductor)
Beschreibung	TVS DIODE 16V 25.2V DO214AC
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	16V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	25.2V
Spannung - Aufteilung (min.)	17.8V
Unidirektionale Kanäle	1
Art	Zener
Supplier Device-Gehäuse	DO-214AC (SMA)
Serie	SMA6J
Stromleitungsschutz	No
Power - Peak Pulse	600W
Verpackung	Original-Reel®
Verpackung / Gehäuse	DO-214AC, SMA
Andere Namen	SMA6J16A R3GDKR
Betriebstemperatur	-55°C ~ 175°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	19 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Strom - Spitzenimpuls (10 / 1000µs)	23.8A
Kapazität @ Frequenz	-
Anwendungen	General Purpose

SMA6J16A R3G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SMA6J16A R3G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SMA6J16A 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 SMA6J16A R3G E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>SMA6J16A Hamlin / Littelfuse TVS DIODES SMA 600W TR</p>	 <p>SMA6J16A-E3/5A Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 16V 29.5V DO214AC</p>	 <p>SMA6J16A-E3/61 Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 16VWM 29.5VC SMA</p>	 <p>SMA6J16A-E3/61 Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 16V 29.5V DO214AC</p>
 <p>SMA6J16A SUNMATE SUNMATE DO-214AC(SMA)</p>	 <p>SMA6J16A M2G TSC (Taiwan Semiconductor) TVS DIODE 16V 25.2V DO214AC</p>	 <p>SMA6J16A-E3/5A Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 16VWM 29.5VC SMA</p>	 <p>SMA6J16A-M3/5A Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 16V 25.2V DO214AC</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

SMA6J16A R3G TSC (Taiwan Semiconductor)	SMA6J16A R3G Datenblatt	SMA6J16A R3G-Datenblätter	SMA6J16A R3G PDF	TSC (Taiwan Semiconductor)
SMA6J16A R3G Electronic	SMA6J16A R3G-Komponenten	SMA6J16A R3G-Verteiler	SMA6J16A R3G-Bild	SMA6J16A R3G-Teil
SMA6J16A R3G Preis	SMA6J16A R3G Hersteller	SMA6J16A R3G Bild	SMA6J16A R3G Aktie	SMA6J16A R3G Inventar
SMA6J16A R3G Neu	SMA6J16A R3G Original	SMA6J16A R3G garantiert	SMA6J16A R3G RFQ	SMA6J16A R3G Online bestellen