

	<h2 style="color: orange;">SMDJ17CAHR7G</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: SMDJ17CAHR7G</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: TSC (Taiwan Semiconductor)</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: TVS DIODE 17V 27.6V DO214AB</p> <hr/> <p>Datenblätter:  SMDJ17CAHR7G.pdf</p> <hr/> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <hr/> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <hr/> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	









Spezifikationen

Teilenummer	SMDJ17CAHR7G
Hersteller	TSC (Taiwan Semiconductor)
Beschreibung	TVS DIODE 17V 27.6V DO214AB
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	17V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	27.6V
Spannung - Aufteilung (min.)	18.9V
Art	Zener
Supplier Device-Gehäuse	DO-214AB (SMC)
Serie	Automotive, AEC-Q101, SMDJ
Stromleitungsschutz	No
Power - Peak Pulse	3000W (3kW)
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	DO-214AB, SMC
Betriebstemperatur	-55°C ~ 175°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	15 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Strom - Spitzenimpuls (10 / 1000µs)	108.7A
Kapazität @ Frequenz	-
Bidirektionale Kanäle	1
Anwendungen	Automotive

SMDJ17CAHR7G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SMDJ17CAHR7G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SMDJ17CAHR7G 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 SMDJ17CAHR7G E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>SMDJ180A Littelfuse Inc. TVS DIODE 180VWM 292VC DO214AB</p>	 <p>SMDJ18 Littelfuse Inc. TVS DIODE 18VWM 30.66VC SMD</p>	 <p>SMDJ17CA-HR Littelfuse Inc. TVS DIODE 17VWM 27.6VC 214AB</p>	 <p>SMDJ17CA-HRA Littelfuse Inc. TVS DIODE 17VWM 27.6VC 214AB</p>
 <p>SMDJ180CA Littelfuse Inc. TVS DIODE 180VWM 292VC DO214AB</p>	 <p>SMDJ17CAHM6G TSC (Taiwan Semiconductor) TVS DIODE 17V 27.6V DO214AB</p>	 <p>SMDJ18A M6G TSC (Taiwan Semiconductor) TVS DIODE 18V 29.2V DO214AB</p>	 <p>SMDJ17CA-T7 Littelfuse Inc. TVS DIODE 17VWM 27.6VC 214AB</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

SMDJ17CAHR7G TSC (Taiwan Semiconductor)	SMDJ17CAHR7G Datenblatt	SMDJ17CAHR7G-Datenblätter	SMDJ17CAHR7G PDF	TSC (Taiwan Semiconductor)
SMDJ17CAHR7G Electronic	SMDJ17CAHR7G-Komponenten	SMDJ17CAHR7G-Verteiler	SMDJ17CAHR7G-Bild	SMDJ17CAHR7G
SMDJ17CAHR7G Preis	SMDJ17CAHR7G Hersteller	SMDJ17CAHR7G Bild	SMDJ17CAHR7G Aktie	SMDJ17CAHR7G-Teil
SMDJ17CAHR7G Neu	SMDJ17CAHR7G Original	SMDJ17CAHR7G garantiert	SMDJ17CAHR7G RFQ	SMDJ17CAHR7G Inventar
				SMDJ17CAHR7G Online bestellen