


	<p>SMCJ75AHR7G</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: SMCJ75AHR7G</p>
	<p>Hersteller / Marke: TSC (Taiwan Semiconductor)</p>
	<p>Teil der Beschreibung: TVS DIODE 75V 121V DO214AB</p>
	<p>Datenblätter:  SMCJ75AHR7G.pdf</p>
	<p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p>
	<p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p>
	<p>Liefern von: Hong Kong</p>
	<p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	






Spezifikationen

Teilenummer	SMCJ75AHR7G
Hersteller	TSC (Taiwan Semiconductor)
Beschreibung	TVS DIODE 75V 121V DO214AB
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	75V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	121V
Spannung - Aufteilung (min.)	83.3V
Unidirektionale Kanäle	1
Art	Zener
Supplier Device-Gehäuse	DO-214AB (SMC)
Serie	Automotive, AEC-Q101, SMCJ
Stromleitungsschutz	No
Power - Peak Pulse	1500W (1.5kW)
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	DO-214AB, SMC
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	40 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Strom - Spitzenimpuls (10 / 1000µs)	13A
Kapazität @ Frequenz	-
Anwendungen	Automotive

SMCJ75AHR7G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SMCJ75AHR7G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SMCJ75AHR7G 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 SMCJ75AHR7G E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>SMCJ75ATR SMC Diode Solutions TVS DIODE 75VWM 121VC SMC</p>	 <p>SMCJ75AHE3/9AT Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 75VWM 121VC SMC</p>	 <p>SMCJ75AHE3/57T Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 75VWM 121VC SMC</p>	 <p>SMCJ75C-E3/57T Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 75VWM 134VC SMC</p>
 <p>SMCJ75AHE3/57T Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 75V 121V DO214AB</p>	 <p>SMCJ75C Littelfuse Inc. TVS DIODE 75VWM 127.05VC SMC</p>	 <p>SMCJ75C-E3/9AT Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 75V 134V DO214AB</p>	 <p>SMCJ75C-E3/57T Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 75V 134V DO214AB</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

SMCJ75AHR7G TSC (Taiwan Semiconductor)	SMCJ75AHR7G Datenblatt	SMCJ75AHR7G-Datenblätter	SMCJ75AHR7G PDF	TSC (Taiwan Semiconductor)
SMCJ75AHR7G Electronic	SMCJ75AHR7G-Komponenten	SMCJ75AHR7G-Verteiler	SMCJ75AHR7G-Bild	SMCJ75AHR7G
SMCJ75AHR7G Preis	SMCJ75AHR7G Hersteller	SMCJ75AHR7G Bild	SMCJ75AHR7G Aktie	SMCJ75AHR7G-Teil
SMCJ75AHR7G Neu	SMCJ75AHR7G Original	SMCJ75AHR7G garantiert	SMCJ75AHR7G RFQ	SMCJ75AHR7G Inventar
				SMCJ75AHR7G Online bestellen