










	<h2 style="color: red;">SMDJ33AHR7G</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	SMDJ33AHR7G
	Hersteller / Marke:	TSC (Taiwan Semiconductor)
	Teil der Beschreibung:	TVS DIODE 33V 53.3V DO214AB
	Datenblätter:	 SMDJ33AHR7G.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

Spezifikationen

Teilenummer	SMDJ33AHR7G
Hersteller	TSC (Taiwan Semiconductor)
Beschreibung	TVS DIODE 33V 53.3V DO214AB
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	33V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	53.3V
Spannung - Aufteilung (min.)	36.7V
Unidirektionale Kanäle	1
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)	56.3A
Kapazität @ Frequenz	-
Anwendungen	Automotive

SMDJ33AHR7G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SMDJ33AHR7G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SMDJ33AHR7G 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 SMDJ33AHR7G E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>SMDJ33A-T7 Littelfuse Inc. TVS DIODE 33VWVM 53.3VC 214AB</p>	 <p>SMDJ33A-HR Littelfuse Inc. TVS DIODE 33VWVM 53.3VC 214AB</p>	 <p>SMDJ33C Littelfuse Inc. TVS DIODE 33VWVM 55.97VC SMD</p>	 <p>SMDJ33A-HRAT7 Littelfuse Inc. TVS DIODE 33VWVM 53.3VC 214AB</p>
 <p>SMDJ33CA Littelfuse Inc. TVS DIODE 33VWVM 53.3VC SMD</p>	 <p>SMDJ33CA-HR Littelfuse Inc. TVS DIODE 33VWVM 53.3VC 214AB</p>	 <p>SMDJ33AHM6G TSC (Taiwan Semiconductor) TVS DIODE 33V 53.3V DO214AB</p>	 <p>SMDJ33CA R7G TSC (Taiwan Semiconductor) TVS DIODE 33V 53.3V DO214AB</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

SMDJ33AHR7G TSC (Taiwan Semiconductor)	SMDJ33AHR7G Datenblatt	SMDJ33AHR7G-Datenblätter	SMDJ33AHR7G PDF	TSC (Taiwan Semiconductor)
SMDJ33AHR7G Electronic	SMDJ33AHR7G-Komponenten	SMDJ33AHR7G-Verteiler	SMDJ33AHR7G-Bild	SMDJ33AHR7G
SMDJ33AHR7G Preis	SMDJ33AHR7G Hersteller	SMDJ33AHR7G Bild	SMDJ33AHR7G Aktie	SMDJ33AHR7G-Teil
SMDJ33AHR7G Neu	SMDJ33AHR7G Original	SMDJ33AHR7G garantiert	SMDJ33AHR7G RFQ	SMDJ33AHR7G Inventar
				SMDJ33AHR7G Online bestellen