

	<h2>SMDJ11AHR7G</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: SMDJ11AHR7G</p> <p>Hersteller / Marke: TSC (Taiwan Semiconductor)</p> <p>Teil der Beschreibung: TVS DIODE 11V 18.2V DO214AB</p> <p>Datenblätter:  SMDJ11AHR7G.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	SMDJ11AHR7G
Hersteller	TSC (Taiwan Semiconductor)
Beschreibung	TVS DIODE 11V 18.2V DO214AB
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	11V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	18.2V
Spannung - Aufteilung (min.)	12.2V
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)	164.8A
Kapazität @ Frequenz	-
Anwendungen	Automotive

SMDJ11AHR7G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SMDJ11AHR7G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SMDJ11AHR7G 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 SMDJ11AHR7G E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>SMDJ11C Littelfuse Inc. TVS DIODE 11VWVM 19.11VC SMD</p>	 <p>SMDJ11A-T7 Littelfuse Inc. TVS DIODE 11VWVM 18.2VC 214AB</p>	 <p>SMDJ11A-HRA Littelfuse Inc. TVS DIODE 11VWVM 18.2VC SMD</p>	 <p>SMDJ11A-HRAT7 Littelfuse Inc. TVS DIODE 11VWVM 18.2VC SMD</p>
 <p>SMDJ11CA M6G TSC (Taiwan Semiconductor) TVS DIODE 11V 18.2V DO214AB</p>	 <p>SMDJ11AHM6G TSC (Taiwan Semiconductor) TVS DIODE 11V 18.2V DO214AB</p>	 <p>SMDJ11CA Littelfuse Inc. TVS DIODE 11VWVM 18.2VC SMD</p>	 <p>SMDJ11CA R7G TSC (Taiwan Semiconductor) TVS DIODE 11V 18.2V DO214AB</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

SMDJ11AHR7G TSC (Taiwan Semiconductor)	SMDJ11AHR7G Datenblatt	SMDJ11AHR7G-Datenblätter	SMDJ11AHR7G PDF	TSC (Taiwan Semiconductor)
SMDJ11AHR7G Electronic	SMDJ11AHR7G-Komponenten	SMDJ11AHR7G-Verteiler	SMDJ11AHR7G-Bild	SMDJ11AHR7G
SMDJ11AHR7G Preis	SMDJ11AHR7G Hersteller	SMDJ11AHR7G Bild	SMDJ11AHR7G Aktie	SMDJ11AHR7G-Teil
SMDJ11AHR7G Neu	SMDJ11AHR7G Original	SMDJ11AHR7G garantiert	SMDJ11AHR7G RFQ	SMDJ11AHR7G Inventar
				SMDJ11AHR7G Online bestellen

Contact us: Info@Y-IC.com

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited