










	<h2 style="color: #E67E22;">1.5SMC7.5AHR7G</h2>
 	Hersteller-Teilenummer: 1.5SMC7.5AHR7G
	Hersteller / Marke: TSC (Taiwan Semiconductor)
	Teil der Beschreibung: TVS DIODE 6.4V 11.3V DO214AB
	Datenblätter:  1.5SMC7.5AHR7G.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	1.5SMC7.5AHR7G
Hersteller	TSC (Taiwan Semiconductor)
Beschreibung	TVS DIODE 6.4V 11.3V DO214AB
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	6.4V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	11.3V
Spannung - Aufteilung (min.)	7.13V
Unidirektionale Kanäle	1
Art	Zener
Supplier Device-Gehäuse	DO-214AB (SMC)
Serie	Automotive, AEC-Q101, 1.5SMC
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	15 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Strom - Spitzenimpuls (10 / 1000µs)	139A
Kapazität @ Frequenz	-
Anwendungen	Automotive

1.5SMC7.5AHR7G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 1.5SMC7.5AHR7G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 1.5SMC7.5AHR7G 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 1.5SMC7.5AHR7G E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>1.5SMC7.5C Littelfuse Inc. TVS DIODE 6.4VWM 11.87VC SMD</p>	 <p>1.5SMC7.5CA M6G TSC (Taiwan Semiconductor) TVS DIODE 6.4V 11.3V DO214AB</p>	 <p>1.5SMC7.5AHE3/57T Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 6.4VWM 11.3VC DO214AB</p>	 <p>1.5SMC7.5CA Littelfuse Inc. TVS DIODE 6.4VWM 11.3VC SMD</p>
 <p>1.5SMC7.5CA Bourns Inc. TVS DIODE 6.4VWM 11.3VC DO214AB</p>	 <p>1.5SMC7.5AHE3/9AT Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 6.4VWM 11.3VC DO214AB</p>	 <p>1.5SMC7.5AHE3/9AT Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 6.4VWM 11.3VC DO214AB</p>	 <p>1.5SMC7.5AHM6G TSC (Taiwan Semiconductor) TVS DIODE 6.4V 11.3V DO214AB</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

1.5SMC7.5AHR7G TSC (Taiwan Semiconductor)	1.5SMC7.5AHR7G Datenblatt	1.5SMC7.5AHR7G-Datenblätter	1.5SMC7.5AHR7G PDF	TSC (Taiwan Semiconductor)
1.5SMC7.5AHR7G Electronic	1.5SMC7.5AHR7G-Komponenten	1.5SMC7.5AHR7G-Verteiler	1.5SMC7.5AHR7G-Bild	1.5SMC7.5AHR7G-Teil
1.5SMC7.5AHR7G Preis	1.5SMC7.5AHR7G Hersteller	1.5SMC7.5AHR7G Bild	1.5SMC7.5AHR7G Aktie	1.5SMC7.5AHR7G Inventar
1.5SMC7.5AHR7G Neu	1.5SMC7.5AHR7G Original	1.5SMC7.5AHR7G garantiert	1.5SMC7.5AHR7G RFQ	1.5SMC7.5AHR7G Online bestellen