










	<h2 style="color: red;">SMDJ12AHR7G</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	SMDJ12AHR7G
	<b>Hersteller / Marke:</b>	TSC (Taiwan Semiconductor)
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	TVS DIODE 12V 19.9V DO214AB
	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">SMDJ12AHR7G.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
<b>Versandweg:</b>		DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### Spezifikationen

Teilenummer	SMDJ12AHR7G
Hersteller	TSC (Taiwan Semiconductor)
Beschreibung	TVS DIODE 12V 19.9V DO214AB
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	12V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	19.9V
Spannung - Aufteilung (min.)	13.3V
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)	150.8A
Kapazität @ Frequenz	-
Anwendungen	Automotive

SMDJ12AHR7G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SMDJ12AHR7G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SMDJ12AHR7G 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 SMDJ12AHR7G E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>SMDJ12CA R7G</b> TSC (Taiwan Semiconductor) TVS DIODE 12V 19.9V DO214AB</p>	 <p><b>SMDJ12AHM6G</b> TSC (Taiwan Semiconductor) TVS DIODE 12V 19.9V DO214AB</p>	 <p><b>SMDJ12A-HRA</b> Littelfuse Inc. TVS DIODE 12VWM 19.9VC SMD</p>	 <p><b>SMDJ12C</b> Littelfuse Inc. TVS DIODE 12VWM 20.9VC SMD</p>
 <p><b>SMDJ12A-HR</b> Littelfuse Inc. TVS DIODE 12VWM 19.9VC SMD</p>	 <p><b>SMDJ12CA-HR</b> Littelfuse Inc. TVS DIODE 12VWM 19.9VC SMD</p>	 <p><b>SMDJ12CA</b> Littelfuse Inc. TVS DIODE 12VWM 19.9VC SMD</p>	 <p><b>SMDJ12CA M6G</b> TSC (Taiwan Semiconductor) TVS DIODE 12V 19.9V DO214AB</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

SMDJ12AHR7G TSC (Taiwan Semiconductor)	SMDJ12AHR7G Datenblatt	SMDJ12AHR7G-Datenblätter	SMDJ12AHR7G PDF	TSC (Taiwan Semiconductor)
SMDJ12AHR7G Electronic	SMDJ12AHR7G-Komponenten	SMDJ12AHR7G-Verteiler	SMDJ12AHR7G-Bild	SMDJ12AHR7G
SMDJ12AHR7G Preis	SMDJ12AHR7G Hersteller	SMDJ12AHR7G Bild	SMDJ12AHR7G Aktie	SMDJ12AHR7G-Teil
SMDJ12AHR7G Neu	SMDJ12AHR7G Original	SMDJ12AHR7G garantiert	SMDJ12AHR7G RFQ	SMDJ12AHR7G Inventar
				SMDJ12AHR7G Online bestellen