









	<b>SMDJ70A R7G</b>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	SMDJ70A R7G
	<b>Hersteller / Marke:</b>	TSC (Taiwan Semiconductor)
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	TVS DIODE 70V 113V DO214AB
	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">SMDJ70A R7G.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	SMDJ70A R7G
Hersteller	TSC (Taiwan Semiconductor)
Beschreibung	TVS DIODE 70V 113V DO214AB
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	70V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	113V
Spannung - Aufteilung (min.)	77.8V
Unidirektionale Kanäle	1
Art	Zener
Supplier Device-Gehäuse	DO-214AB (SMC)
Serie	SMDJ
Stromleitungsschutz	No
Power - Peak Pulse	3000W (3kW)
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	DO-214AB, SMC
Andere Namen	SMDJ70A R7G-ND
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)	26.5A
Kapazität @ Frequenz	-
Anwendungen	General Purpose

SMDJ70A R7G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SMDJ70A R7G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SMDJ70A R7G 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 SMDJ70A R7G E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>SMDJ7.5CA-HRAT7</b> Littelfuse Inc. TVS DIODE 7.5VWM 12.9VC 214AB</p>	 <p><b>SMDJ7.5CA-T7</b> Littelfuse Inc. TVS DIODE 7.5VWM 12.9VC 214AB</p>	 <p><b>SMDJ70A-T7</b> Littelfuse Inc. TVS DIODE 70VWM 113VC 214AB</p>	 <p><b>SMDJ70A</b> Littelfuse Inc. TVS DIODE 70VWM 113VC SMD</p>
 <p><b>SMDJ70A-HRAT7</b> Littelfuse Inc. TVS DIODE 70VWM 113VC 214AB</p>	 <p><b>SMDJ70</b> Littelfuse Inc. TVS DIODE 70VWM 118.65VC SMD</p>	 <p><b>SMDJ70A-HRA</b> Littelfuse Inc. TVS DIODE 70VWM 113VC 214AB</p>	 <p><b>SMDJ70A-HR</b> Littelfuse Inc. TVS DIODE 70VWM 113VC 214AB</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

SMDJ70A R7G TSC (Taiwan Semiconductor)	SMDJ70A R7G Datenblatt	SMDJ70A R7G-Datenblätter	SMDJ70A R7G PDF	TSC (Taiwan Semiconductor)
SMDJ70A R7G Electronic	SMDJ70A R7G-Komponenten	SMDJ70A R7G-Verteiler	SMDJ70A R7G-Bild	SMDJ70A R7G-Teil
SMDJ70A R7G Preis	SMDJ70A R7G Hersteller	SMDJ70A R7G Bild	SMDJ70A R7G Aktie	SMDJ70A R7G Inventar
SMDJ70A R7G Neu	SMDJ70A R7G Original	SMDJ70A R7G garantiert	SMDJ70A R7G RFQ	SMDJ70A R7G Online bestellen