


	<h2 style="color: red;">SMDJ14A R7G</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">SMDJ14A R7G</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">TSC (Taiwan Semiconductor)</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	TVS DIODE 14V 23.2V DO214AB
	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">SMDJ14A R7G.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.	
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong	
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		









### Spezifikationen

Teilenummer	SMDJ14A R7G
Hersteller	TSC (Taiwan Semiconductor)
Beschreibung	TVS DIODE 14V 23.2V DO214AB
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	14V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	23.2V
Spannung - Aufteilung (min.)	15.6V
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	SMDJ14A R7G-ND
Betriebstemperatur	-55°C ~ 175°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Strom - Spitzenimpuls (10 / 1000µs)	129.3A
Kapazität @ Frequenz	-
Anwendungen	General Purpose

SMDJ14A R7G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SMDJ14A R7G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SMDJ14A 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 SMDJ14A R7G E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>SMDJ14</b> Littelfuse Inc. TVS DIODE 14VWM 24.36VC SMD</p>	 <p><b>SMDJ14A V7G</b> TSC (Taiwan Semiconductor) TVS DIODE 14V 23.2V DO214AB</p>	 <p><b>SMDJ14A-HRAT7</b> Littelfuse Inc. TVS DIODE 14VWM 23.2VC SMD</p>	 <p><b>SMDJ14A-HR</b> Littelfuse Inc. TVS DIODE 14VWM 23.2VC SMD</p>
 <p><b>SMDJ14A</b> Littelfuse Inc. TVS DIODE 14VWM 23.2VC SMD</p>	 <p><b>SMDJ13CAHR7G</b> TSC (Taiwan Semiconductor) TVS DIODE 13V 21.5V DO214AB</p>	 <p><b>SMDJ14A M6G</b> TSC (Taiwan Semiconductor) TVS DIODE 14V 23.2V DO214AB</p>	 <p><b>SMDJ14A-HRA</b> Littelfuse Inc. TVS DIODE 14VWM 23.2VC SMD</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

SMDJ14A R7G TSC (Taiwan Semiconductor)	SMDJ14A R7G Datenblatt	SMDJ14A R7G-Datenblätter	SMDJ14A R7G PDF	TSC (Taiwan Semiconductor)
SMDJ14A R7G Electronic	SMDJ14A R7G-Komponenten	SMDJ14A R7G-Verteiler	SMDJ14A R7G-Bild	SMDJ14A R7G
SMDJ14A R7G Preis	SMDJ14A R7G Hersteller	SMDJ14A R7G Bild	SMDJ14A R7G Aktie	SMDJ14A R7G-Teil
SMDJ14A R7G Neu	SMDJ14A R7G Original	SMDJ14A R7G garantiert	SMDJ14A R7G RFQ	SMDJ14A R7G Inventar
				SMDJ14A R7G Online bestellen

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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