



	<h2 style="color: red;">SMCJ110A R7G</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	SMCJ110A R7G
	Hersteller / Marke:	TSC (Taiwan Semiconductor)
	Teil der Beschreibung:	TVS DIODE 110V 177V DO214AB
	Datenblätter:	 SMCJ110A R7G.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	SMCJ110A R7G
Hersteller	TSC (Taiwan Semiconductor)
Beschreibung	TVS DIODE 110V 177V DO214AB
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	110V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	177V
Spannung - Aufteilung (min.)	122V
Unidirektionale Kanäle	1
Art	Zener
Supplier Device-Gehäuse	DO-214AB (SMC)
Serie	SMCJ
Stromleitungsschutz	No
Power - Peak Pulse	1500W (1.5kW)
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	DO-214AB, SMC
Andere Namen	SMCJ110A R7G-ND
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Strom - Spitzenimpuls (10 / 1000µs)	8.9A
Kapazität @ Frequenz	-
Anwendungen	General Purpose

SMCJ110A R7G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SMCJ110A R7G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SMCJ110A 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 SMCJ110A R7G E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>SMCJ110A Bourns Inc. TVS DIODE 110VWM 177VC DO214AB</p>	 <p>SMCJ110A-13-F Diodes Incorporated TVS DIODE 110VWM 177VC SMC</p>	 <p>SMCJ110A Bourns Inc. TVS DIODE 110VWM 177VC DO214AB</p>	 <p>SMCJ110A AMI Semiconductor / ON Semiconductor TVS DIODE 110V 177V SMC</p>
 <p>SMCJ110A-13-F Diodes Incorporated TVS DIODE 110VWM 177VC SMC</p>	 <p>SMCJ110A M6G TSC (Taiwan Semiconductor) TVS DIODE 110V 177V DO214AB</p>	 <p>SMCJ110A Fairchild/ON Semiconductor TVS DIODE 110VWM 177VC SMC</p>	 <p>SMCJ110A V6G TSC (Taiwan Semiconductor) TVS DIODE 110V 177V DO214AB</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

SMCJ110A R7G TSC (Taiwan Semiconductor)	SMCJ110A R7G Datenblatt	SMCJ110A R7G-Datenblätter	SMCJ110A R7G PDF	TSC (Taiwan Semiconductor) SMCJ110A R7G
SMCJ110A R7G Electronic	SMCJ110A R7G-Komponenten	SMCJ110A R7G-Verteiler	SMCJ110A R7G-Bild	SMCJ110A R7G-Teil
SMCJ110A R7G Preis	SMCJ110A R7G Hersteller	SMCJ110A R7G Bild	SMCJ110A R7G Aktie	SMCJ110A R7G Inventar
SMCJ110A R7G Neu	SMCJ110A R7G Original	SMCJ110A R7G garantiert	SMCJ110A R7G RFQ	SMCJ110A R7G 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