


	<h2 style="color: red;">SMCJ60CA R7G</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">SMCJ60CA R7G</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">TSC (Taiwan Semiconductor)</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	TVS DIODE 60V 96.8V DO214AB
	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">SMCJ60CA 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	SMCJ60CA R7G
Hersteller	TSC (Taiwan Semiconductor)
Beschreibung	TVS DIODE 60V 96.8V DO214AB
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	60V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	96.8V
Spannung - Aufteilung (min.)	66.7V
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	SMCJ60CA 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)	16A
Kapazität @ Frequenz	-
Bidirektionale Kanäle	1
Anwendungen	General Purpose

SMCJ60CA R7G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SMCJ60CA R7G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SMCJ60CA 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 SMCJ60CA R7G E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>SMCJ60CA</b> Fairchild/ON Semiconductor TVS DIODE 60VWM 96.8VC SMC</p>	 <p><b>SMCJ60CA R6</b> TSC SMCJ60CA R6 TSC</p>	 <p><b>SMCJ60CA V6G</b> TSC (Taiwan Semiconductor) TVS DIODE 60V 96.8V DO214AB</p>	 <p><b>SMCJ60CA-E3</b> VISHAY VISHAY DO-214</p>
 <p><b>SMCJ60CA-13</b> Diodes Incorporated TVS DIODE 60VWM 96.8VC SMC</p>	 <p><b>SMCJ60CA</b> Littelfuse Inc. TVS DIODE 60VWM 96.8VC SMC</p>	 <p><b>SMCJ60CA-13-F</b> Diodes Incorporated TVS DIODE 60VWM 96.8VC SMC</p>	 <p><b>SMCJ60CA V7G</b> TSC (Taiwan Semiconductor) TVS DIODE 60V 96.8V DO214AB</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

SMCJ60CA R7G TSC (Taiwan Semiconductor)	SMCJ60CA R7G Datenblatt	SMCJ60CA R7G-Datenblätter	SMCJ60CA R7G PDF	TSC (Taiwan Semiconductor)
SMCJ60CA R7G Electronic	SMCJ60CA R7G-Komponenten	SMCJ60CA R7G-Verteiler	SMCJ60CA R7G-Bild	SMCJ60CA R7G
SMCJ60CA R7G Preis	SMCJ60CA R7G Hersteller	SMCJ60CA R7G Bild	SMCJ60CA R7G Aktie	SMCJ60CA R7G-Teil
SMCJ60CA R7G Neu	SMCJ60CA R7G Original	SMCJ60CA R7G garantiert	SMCJ60CA R7G RFQ	SMCJ60CA R7G Inventar
				SMCJ60CA R7G Online bestellen