








 <p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p><b>SMBJ78CAHR5G</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> SMBJ78CAHR5G</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> TSC (Taiwan Semiconductor)</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> TVS DIODE 78V 126V DO214AA</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">SMBJ78CAHR5G.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>

**Spezifikationen**

Teilenummer	SMBJ78CAHR5G
Hersteller	TSC (Taiwan Semiconductor)
Beschreibung	TVS DIODE 78V 126V DO214AA
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	78V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	126V
Spannung - Aufteilung (min.)	86.7V
Art	Zener
Supplier Device-Gehäuse	DO-214AA (SMB)
Serie	Automotive, AEC-Q101, SMBJ
Stromleitungsschutz	No
Power - Peak Pulse	600W
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	DO-214AA, SMB
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	20 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Strom - Spitzenimpuls (10 / 1000µs)	5A
Kapazität @ Frequenz	-
Bidirektionale Kanäle	1
Anwendungen	Automotive

SMBJ78CAHR5G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SMBJ78CAHR5G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SMBJ78CAHR5G 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 SMBJ78CAHR5G E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>SMBJ78CAHE3/5B</b> Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 78V 126V DO214AA</p>	 <p><b>SMBJ78CAHE3/52</b> Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 78VWM 126VC SMB</p>	 <p><b>SMBJ78CD-M3/I</b> Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 78V 124V DO214AA</p>	 <p><b>SMBJ78CATR</b> SMC Diode Solutions TVS DIODE 78VWM 126VC SMB</p>
 <p><b>SMBJ78CAHM4G</b> TSC (Taiwan Semiconductor) TVS DIODE 78V 126V DO214AA</p>	 <p><b>SMBJ78CE3/TR13</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 78VWM 139VC SMBJ</p>	 <p><b>SMBJ78CD-M3/H</b> Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 78V 124V DO214AA</p>	 <p><b>SMBJ78CE3/TR13</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 78VWM 139VC SMBJ</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

SMBJ78CAHR5G TSC (Taiwan Semiconductor)	SMBJ78CAHR5G Datenblatt	SMBJ78CAHR5G-Datenblätter	SMBJ78CAHR5G PDF	TSC (Taiwan Semiconductor)
SMBJ78CAHR5G Electronic	SMBJ78CAHR5G-Komponenten	SMBJ78CAHR5G-Verteiler	SMBJ78CAHR5G-Bild	SMBJ78CAHR5G
SMBJ78CAHR5G Preis	SMBJ78CAHR5G Hersteller	SMBJ78CAHR5G Bild	SMBJ78CAHR5G Aktie	SMBJ78CAHR5G-Teil
SMBJ78CAHR5G Neu	SMBJ78CAHR5G Original	SMBJ78CAHR5G garantiert	SMBJ78CAHR5G RFQ	SMBJ78CAHR5G Inventar
				SMBJ78CAHR5G Online bestellen