









	SMBJ17AHR5G	
	Hersteller-Teilenummer:	SMBJ17AHR5G
	Hersteller / Marke:	TSC (Taiwan Semiconductor)
	Teil der Beschreibung:	TVS DIODE 17V 27.6V DO214AA
	Datenblätter:	 SMBJ17AHR5G.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	SMBJ17AHR5G
Hersteller	TSC (Taiwan Semiconductor)
Beschreibung	TVS DIODE 17V 27.6V DO214AA
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	17V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	27.6V
Spannung - Aufteilung (min.)	18.9V
Unidirektionale Kanäle	1
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	12 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Strom - Spitzenimpuls (10 / 1000µs)	22.8A
Kapazität @ Frequenz	-
Anwendungen	Automotive

SMBJ17AHR5G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SMBJ17AHR5G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SMBJ17AHR5G 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 SMBJ17AHR5G E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>SMBJ17AHE3/5B Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 17VWM 27.6VC SMB</p>	 <p>SMBJ17C-E3/5B Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 17V 30.5V DO214AA</p>	 <p>SMBJ17AHM4G TSC (Taiwan Semiconductor) TVS DIODE 17V 27.6V DO214AA</p>	 <p>SMBJ17C Littelfuse Inc. TVS DIODE 17VWM 28.98VC SMT</p>
 <p>SMBJ17AHE3/5B Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 17V 27.6V DO214AA</p>	 <p>SMBJ17C-E3/52 Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 17V 30.5V DO214AA</p>	 <p>SMBJ17ATR SMC Diode Solutions TVS DIODE 17VWM 27.6VC SMB</p>	 <p>SMBJ17C-E3/52 Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 17VWM 30.5VC SMB</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

SMBJ17AHR5G TSC (Taiwan Semiconductor)	SMBJ17AHR5G Datenblatt	SMBJ17AHR5G-Datenblätter	SMBJ17AHR5G PDF	TSC (Taiwan Semiconductor)
SMBJ17AHR5G Electronic	SMBJ17AHR5G-Komponenten	SMBJ17AHR5G-Verteiler	SMBJ17AHR5G-Bild	SMBJ17AHR5G
SMBJ17AHR5G Preis	SMBJ17AHR5G Hersteller	SMBJ17AHR5G Bild	SMBJ17AHR5G Aktie	SMBJ17AHR5G-Teil
SMBJ17AHR5G Neu	SMBJ17AHR5G Original	SMBJ17AHR5G garantiert	SMBJ17AHR5G RFQ	SMBJ17AHR5G Inventar
				SMBJ17AHR5G 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