


	<p>SMB10J40AHR5G</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: SMB10J40AHR5G</p>
	<p>Hersteller / Marke: TSC (Taiwan Semiconductor)</p>
	<p>Teil der Beschreibung: TVS DIODE 40V 64.5V DO214AA</p>
	<p>Datenblätter:  SMB10J40AHR5G.pdf</p>
	<p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p>
	<p>Lagerzustand: New original, 850 pcs Stock Available.</p>
	<p>Liefern von: Hong Kong</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>









Spezifikationen

Teilenummer	SMB10J40AHR5G
Hersteller	TSC (Taiwan Semiconductor)
Beschreibung	TVS DIODE 40V 64.5V DO214AA
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	850 pcs Stock
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	40V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	64.5V
Spannung - Aufteilung (min.)	44.4V
Unidirektionale Kanäle	1
Art	Zener
Supplier Device-Gehäuse	DO-214AA (SMB)
Serie	Automotive, AEC-Q101, SMB10J
Stromleitungsschutz	No
Power - Peak Pulse	1000W (1kW)
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	DO-214AA, SMB
Andere Namen	SMB10J40AHR5GTR
Betriebstemperatur	-55°C ~ 175°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)	15.5A
Kapazität @ Frequenz	-
Anwendungen	Automotive

SMB10J40AHR5G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SMB10J40AHR5G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SMB10J40AHR5G 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 SMB10J40AHR5G E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>SMB10J40CAHR5G TSC (Taiwan Semiconductor) TVS DIODE 40V 64.5V DO214AA</p>	 <p>SMB10J40C VISHAY SMB10J40C VISHAY</p>	 <p>SMB10J40AHE3/5B Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 40VWM 64.5VC SMB</p>	 <p>SMB10J40AHE3/5B Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 40V 64.5V DO214AA</p>
 <p>SMB10J40AHE3/52 Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 40VWM 64.5VC SMB</p>	 <p>SMB10J40AHE3/52 Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 40V 64.5V DO214AA</p>	 <p>SMB10J40CAHM4G TSC (Taiwan Semiconductor) TVS DIODE 40V 64.5V DO214AA</p>	 <p>SMB10J40CA M4G TSC (Taiwan Semiconductor) TVS DIODE 40V 64.5V DO214AA</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

SMB10J40AHR5G TSC (Taiwan Semiconductor)	SMB10J40AHR5G Datenblatt	SMB10J40AHR5G-Datenblätter	SMB10J40AHR5G PDF	TSC (Taiwan Semiconductor)
SMB10J40AHR5G Electronic	SMB10J40AHR5G-Komponenten	SMB10J40AHR5G-Verteiler	SMB10J40AHR5G-Bild	SMB10J40AHR5G-Teil
SMB10J40AHR5G Preis	SMB10J40AHR5G Hersteller	SMB10J40AHR5G Bild	SMB10J40AHR5G Aktie	SMB10J40AHR5G Inventar
SMB10J40AHR5G Neu	SMB10J40AHR5G Original	SMB10J40AHR5G garantiert	SMB10J40AHR5G RFQ	SMB10J40AHR5G 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