


	<h2 style="color: #E67E22;">P6SMB39AHR5G</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	P6SMB39AHR5G
	Hersteller / Marke:	TSC (Taiwan Semiconductor)
	Teil der Beschreibung:	TVS DIODE 33.3V 53.9V DO214AA
	Datenblätter:	 P6SMB39AHR5G.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
Image may be representation. See specs for product details.	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS







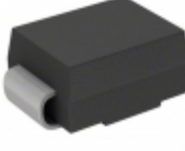

Spezifikationen

Teilenummer	P6SMB39AHR5G
Hersteller	TSC (Taiwan Semiconductor)
Beschreibung	TVS DIODE 33.3V 53.9V DO214AA
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	33.3V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	53.9V
Spannung - Aufteilung (min.)	37.1V
Unidirektionale Kanäle	1
Art	Zener
Supplier Device-Gehäuse	DO-214AA (SMB)
Serie	Automotive, AEC-Q101, P6SMB
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)	11.6A
Kapazität @ Frequenz	-
Anwendungen	Automotive

P6SMB39AHR5G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, P6SMB39AHR5G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, P6SMB39AHR5G 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 P6SMB39AHR5G E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  <p>P6SMB39CA Bourns Inc. TVS DIODE 33.3VWM 53.9VC DO214AA</p>	 <p>P6SMB39AHE3/5B Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 33.3V 53.9V DO214AA</p>	 <p>P6SMB39CA Littelfuse Inc. TVS DIODE 33.3VWM 53.9VC SMD</p>	 <p>P6SMB39AHE3/52 Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 33.3V 53.9V DO214AA</p>
 <p>P6SMB39AT3G Littelfuse Inc. TVS DIODE 33.3VWM 53.9VC SMB</p>	 <p>P6SMB39AHE3/52 Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 33.3VWM 53.9VC SMB</p>	 <p>P6SMB39C Littelfuse Inc. TVS DIODE 33.3VWM 56.6VC SMD</p>	 <p>P6SMB39AHE3/5B Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 33.3VWM 53.9VC SMB</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

P6SMB39AHR5G TSC (Taiwan Semiconductor)	P6SMB39AHR5G Datenblatt	P6SMB39AHR5G-Datenblätter	P6SMB39AHR5G PDF	TSC (Taiwan Semiconductor)
P6SMB39AHR5G Electronic	P6SMB39AHR5G-Komponenten	P6SMB39AHR5G-Verteiler	P6SMB39AHR5G-Bild	P6SMB39AHR5G
P6SMB39AHR5G Preis	P6SMB39AHR5G Hersteller	P6SMB39AHR5G Bild	P6SMB39AHR5G Aktie	P6SMB39AHR5G-Teil
P6SMB39AHR5G Neu	P6SMB39AHR5G Original	P6SMB39AHR5G garantiert	P6SMB39AHR5G RFQ	P6SMB39AHR5G Inventar
				P6SMB39AHR5G 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