








	<h2>S4M V7G</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: S4M V7G</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: TSC (Taiwan Semiconductor)</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: DIODE GEN PURP 1KV 4A DO214AB</p> <hr/> <p>Datenblätter:  S4M V7G.pdf</p> <hr/> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p>Lagerzustand: New original, 2606 pcs Stock Available.</p> <hr/> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <hr/> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	S4M V7G
Hersteller	TSC (Taiwan Semiconductor)
Beschreibung	DIODE GEN PURP 1KV 4A DO214AB
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Dioden-Gleichrichter
Teilstatus	2606 pcs Stock
Spannung - Forward (Vf) (Max) @ If	1.15V @ 4A
Spannung - Sperr (Vr) (max)	1000V
Supplier Device-Gehäuse	DO-214AB (SMC)
Geschwindigkeit	Standard Recovery >500ns, > 200mA (Io)
Serie	-
Rückwärts-Erholzeit (Trr)	1.5µs
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	DO-214AB, SMC
Andere Namen	S4M V7GTR
Betriebstemperatur - Anschluss	-55°C ~ 150°C
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	6 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Diodentyp	Standard
detaillierte Beschreibung	Diode Standard 1000V 4A Surface Mount DO-214AB
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	10µA @ 1000V
Strom - Richt (Io)	4A
Kapazität @ Vr, F	60pF @ 4V, 1MHz

S4M V7G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, S4M V7G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, S4M V7G 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 S4M V7G E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>S4M Semtech Corporation DIODE GEN PURP 400V 2A AXIAL</p>	 <p>S4M V6G TSC (Taiwan Semiconductor) DIODE GEN PURP 4A DO214AB</p>	 <p>S4MF04207SPZQQ1 N/A IC MCU 32BIT 448KB FLASH 100LQFP</p>	 <p>S4M R7G TSC (Taiwan Semiconductor) DIODE GEN PURP 1KV 4A DO214AB</p>
 <p>S4M02-600F LITEON LITEON TO-126</p>	 <p>S4MF06607BSPZQQ1 N/A IC MCU 32BIT 640KB FLASH 100LQFP</p>	 <p>S4MF03107SPZQQ1 N/A IC MCU 32BIT 320KB FLASH 100LQFP</p>	 <p>S4M M6G TSC (Taiwan Semiconductor) DIODE GEN PURP 4A DO214AB</p>

S4M V7G Zugehöriges

Mehr

S4M V7G Electronic	S4M V7G-Komponenten	S4M V7G-Datenblätter	S4M V7G-Datenblätter	S4M V7G PDF	TSC (Taiwan Semiconductor) S4M V7G
S4M V7G Preis	S4M V7G Hersteller	S4M V7G Neu	S4M V7G Original	S4M V7G-garantiert	S4M V7G-Bild
S4M V7G Bild	S4M V7G-garantiert	S4M V7G-RFQ	S4M V7G-Verteiler	S4M V7G-Aktie	S4M V7G-Teil
S4M V7G-Verteiler	S4M V7G-Aktie	S4M V7G-Online bestellen	S4M V7G-Bild	S4M V7G-RFQ	S4M V7G-Inventar

Contact us: Info@Y-IC.com

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr. 509, 5 / F Sing Win-Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip Street, Kwun Tong, Kowloon, Hongkong.

Copyright © 2020 YIC International Co., Limited