










	<p>Hersteller-Teilenummer: SS210HM4G</p>
	<p>Hersteller / Marke: TSC (Taiwan Semiconductor)</p>
	<p>Teil der Beschreibung: DIODE SCHOTTKY 100V 2A DO214AA</p>
	<p>Datenblätter:  SS210HM4G.pdf</p>
	<p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p>
	<p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p>Liefern von: Hong Kong</p>
	<p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>

Spezifikationen

Teilenummer	SS210HM4G
Hersteller	TSC (Taiwan Semiconductor)
Beschreibung	DIODE SCHOTTKY 100V 2A DO214AA
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Dioden-Gleichrichter-
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Forward (Vf) (Max) @ If	850mV @ 2A
Spannung - Sperr (Vr) (max)	100V
Supplier Device-Gehäuse	DO-214AA (SMB)
Geschwindigkeit	Fast Recovery = 200mA (Io)
Serie	Automotive, AEC-Q101
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	DO-214AA, SMB
Betriebstemperatur - Anschluss	-55°C ~ 150°C
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	10 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Diodentyp	Schottky
detaillierte Beschreibung	Diode Schottky 100V 2A Surface Mount DO-214AA
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	100µA @ 100V
Strom - Richt (Io)	2A
Kapazität @ Vr, F	-

SS210HM4G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SS210HM4G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SS210HM4G 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 SS210HM4G E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>SS210HE3_A/H Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE SCHOTTKY 100V 1.5A DO214AA</p>	 <p>SS210L M2G TSC (Taiwan Semiconductor) DIODE SCHOTTKY 100V 2A SUB SMA</p>	 <p>SS210HE3_A/I Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE SCHOTTKY 100V 1.5A DO214AA</p>	 <p>SS210HE3/52T Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE SCHOTTKY 100V 1.5A DO214AA</p>
 <p>SS210L MQG TSC (Taiwan Semiconductor) DIODE SCHOTTKY 100V 2A SUB SMA</p>	 <p>SS210L MTG TSC (Taiwan Semiconductor) DIODE SCHOTTKY 100V 2A SUB SMA</p>	 <p>SS210L MHG TSC (Taiwan Semiconductor) DIODE SCHOTTKY 100V 2A SUB SMA</p>	 <p>SS210L TSC SS210L TSC</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

SS210HM4G TSC (Taiwan Semiconductor)	SS210HM4G Datenblatt	SS210HM4G-Datenblätter	SS210HM4G PDF	TSC (Taiwan Semiconductor)
SS210HM4G Electronic	SS210HM4G-Komponenten	SS210HM4G-Verteiler	SS210HM4G-Bild	SS210HM4G-Teil
SS210HM4G Preis	SS210HM4G Hersteller	SS210HM4G Bild	SS210HM4G Aktie	SS210HM4G Inventar
SS210HM4G Neu	SS210HM4G Original	SS210HM4G garantiert	SS210HM4G RFQ	SS210HM4G 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