


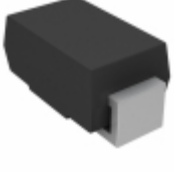




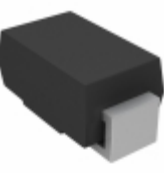


	<h2>RS1GL M2G</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	RS1GL M2G
	Hersteller / Marke:	TSC (Taiwan Semiconductor)
	Teil der Beschreibung:	DIODE GEN PURP 400V 800MA SUBSMA
	Datenblätter:	 RS1GL M2G.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand:	New original, Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.		

Spezifikationen

Teilenummer	RS1GL M2G
Hersteller	TSC (Taiwan Semiconductor)
Beschreibung	DIODE GEN PURP 400V 800MA SUBSMA
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Dioden-Gleichrichter-
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Forward (Vf) (Max) @ If	1.3V @ 800mA
Spannung - Sperr (Vr) (max)	400V
Supplier Device-Gehäuse	Sub SMA
Geschwindigkeit	Fast Recovery = 200mA (Io)
Serie	-
Rückwärts-Erholzeit (Trr)	150ns
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	DO-219AB
Andere Namen	RS1GL M2G-ND
Betriebstemperatur - Anschluss	-55°C ~ 150°C
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	21 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Diodentyp	Standard
detaillierte Beschreibung	Diode Standard 400V 800mA Surface Mount Sub SMA
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	5µA @ 400V
Strom - Richt (Io)	800mA
Kapazität @ Vr, F	10pF @ 4V, 1MHz

RS1GL M2G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, RS1GL M2G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, RS1GL M2G 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 RS1GL M2G E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>RS1GHE3_A/I Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE FAST REC 400V 1A DO214AC</p>	 <p>RS1GL MHG TSC (Taiwan Semiconductor) DIODE GEN PURP 400V 800MA SUBSMA</p>	 <p>RS1GL TSC RS1GL TSC</p>	 <p>RS1GL MQG TSC (Taiwan Semiconductor) DIODE GEN PURP 400V 800MA SUBSMA</p>
 <p>RS1GHR3G TSC (Taiwan Semiconductor) DIODE GEN PURP 400V 1A DO214AC</p>	 <p>RS1GHE3_A/I Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE GEN PURP 400V 1A DO214AC</p>	 <p>RS1GL RFG TSC (Taiwan Semiconductor) DIODE GEN PURP 400V 800MA SUBSMA</p>	 <p>RS1GL R3G TSC (Taiwan Semiconductor) DIODE GEN PURP 400V 800MA SUBSMA</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

RS1GL M2G TSC (Taiwan Semiconductor)	RS1GL M2G Datenblatt	RS1GL M2G-Datenblätter	RS1GL M2G PDF	TSC (Taiwan Semiconductor) RS1GL M2G
RS1GL M2G Electronic	RS1GL M2G-Komponenten	RS1GL M2G-Verteiler	RS1GL M2G-Bild	RS1GL M2G-Teil
RS1GL M2G Preis	RS1GL M2G Hersteller	RS1GL M2G Bild	RS1GL M2G Aktie	RS1GL M2G Inventar
RS1GL M2G Neu	RS1GL M2G Original	RS1GL M2G garantiert	RS1GL M2G RFQ	RS1GL M2G 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