









	<h2>RS1GLHMQG</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: RS1GLHMQG</p> <p>Hersteller / Marke: TSC (Taiwan Semiconductor)</p> <p>Teil der Beschreibung: DIODE GEN PURP 400V 800MA SUBSMA</p> <p>Datenblätter:  RS1GLHMQG.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	RS1GLHMQG
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	Automotive, AEC-Q101
Rückwärts-Erholzeit (Trr)	150ns
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	DO-219AB
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

RS1GLHMQG Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, RS1GLHMQG-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, RS1GLHMQG 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 RS1GLHMQG E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>RS1GLHRQG TSC (Taiwan Semiconductor) DIODE GEN PURP 400V 800MA SUBSMA</p>	 <p>RS1GL RUG TSC (Taiwan Semiconductor) DIODE GEN PURP 400V 800MA SUBSMA</p>	 <p>RS1GLHM2G TSC (Taiwan Semiconductor) DIODE GEN PURP 400V 800MA SUBSMA</p>	 <p>RS1GL RVG TSC (Taiwan Semiconductor) DIODE GEN PURP 400V 800MA SUBSMA</p>
 <p>RS1GLHMTG TSC (Taiwan Semiconductor) DIODE GEN PURP 400V 800MA SUBSMA</p>	 <p>RS1GL RTG TSC (Taiwan Semiconductor) DIODE GEN PURP 400V 800MA SUBSMA</p>	 <p>RS1GLHRHG TSC (Taiwan Semiconductor) DIODE GEN PURP 400V 800MA SUBSMA</p>	 <p>RS1GLHR3G TSC (Taiwan Semiconductor) DIODE GEN PURP 400V 800MA SUBSMA</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

RS1GLHMQG TSC (Taiwan Semiconductor)	RS1GLHMQG Datenblatt	RS1GLHMQG-Datenblätter	RS1GLHMQG PDF	TSC (Taiwan Semiconductor)
RS1GLHMQG Electronic	RS1GLHMQG-Komponenten	RS1GLHMQG-Verteiler	RS1GLHMQG-Bild	RS1GLHMQG-Teil
RS1GLHMQG Preis	RS1GLHMQG Hersteller	RS1GLHMQG Bild	RS1GLHMQG Aktie	RS1GLHMQG Inventar
RS1GLHMQG Neu	RS1GLHMQG Original	RS1GLHMQG garantiert	RS1GLHMQG RFQ	RS1GLHMQG 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