



RS1GL RUG

Hersteller-Teilenummer:	RS1GL RUG
Hersteller / Marke:	TSC (Taiwan Semiconductor)
Teil der Beschreibung:	DIODE GEN PURP 400V 800MA SUBSMA
Datenblätter:	RS1GL RUG.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 RUG
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 RUG-ND
Betriebstemperatur - Anschluss	-55°C ~ 150°C
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	25 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 RUG Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, RS1GL RUG-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, RS1GL RUG 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 RUG E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:



RS1GLHMQG
TSC (Taiwan Semiconductor)
DIODE GEN PURP 400V 800MA
SUBSMA



RS1GL RVG
TSC (Taiwan Semiconductor)
DIODE GEN PURP 400V 800MA
SUBSMA



RS1GLHMTG
TSC (Taiwan Semiconductor)
DIODE GEN PURP 400V 800MA
SUBSMA



RS1GLHM2G
TSC (Taiwan Semiconductor)
DIODE GEN PURP 400V 800MA
SUBSMA



RS1GL RQG
TSC (Taiwan Semiconductor)
DIODE GEN PURP 400V 800MA
SUBSMA



RS1GL RHG
TSC (Taiwan Semiconductor)
DIODE GEN PURP 400V 800MA
SUBSMA



RS1GL R3G
TSC (Taiwan Semiconductor)
DIODE GEN PURP 400V 800MA
SUBSMA



RS1GL RFG
TSC (Taiwan Semiconductor)
DIODE GEN PURP 400V 800MA
SUBSMA

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

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