



RS1BL RUG

Hersteller-Teilenummer:	RS1BL RUG
Hersteller / Marke:	TSC (Taiwan Semiconductor)
Teil der Beschreibung:	DIODE GEN PURP 100V 800MA SUBSMA
Datenblätter:	RS1BL 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	RS1BL RUG
Hersteller	TSC (Taiwan Semiconductor)
Beschreibung	DIODE GEN PURP 100V 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)	100V
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	RS1BL 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 100V 800mA Surface Mount Sub SMA
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	5µA @ 100V
Strom - Richt (Io)	800mA
Kapazität @ Vr, F	10pF @ 4V, 1MHz

RS1BL RUG Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, RS1BL RUG-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, RS1BL 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 RS1BL RUG E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p> <p>RS1BL RFG TSC (Taiwan Semiconductor) DIODE GEN PURP 100V 800MA SUBSMA</p>	<p>RS1BLHMTG TSC (Taiwan Semiconductor) DIODE GEN PURP 100V 800MA SUBSMA</p>	<p>RS1BL RQG TSC (Taiwan Semiconductor) DIODE GEN PURP 100V 800MA SUBSMA</p>	<p>RS1BLHMHG TSC (Taiwan Semiconductor) DIODE GEN PURP 100V 800MA SUBSMA</p>
<p>RS1BL R3G TSC TSC SOD-123</p>	<p>RS1BLHMQG TSC (Taiwan Semiconductor) DIODE GEN PURP 100V 800MA SUBSMA</p>	<p>RS1BL RHG TSC (Taiwan Semiconductor) DIODE GEN PURP 100V 800MA SUBSMA</p>	<p>RS1BLHM2G TSC (Taiwan Semiconductor) DIODE GEN PURP 100V 800MA SUBSMA</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

RS1BL RUG TSC (Taiwan Semiconductor)	RS1BL RUG Datenblatt	RS1BL RUG-Datenblätter	RS1BL RUG PDF	TSC (Taiwan Semiconductor) RS1BL RUG
RS1BL RUG Electronic	RS1BL RUG-Komponenten	RS1BL RUG-Verteiler	RS1BL RUG-Bild	RS1BL RUG-Teil
RS1BL RUG Preis	RS1BL RUG Hersteller	RS1BL RUG Bild	RS1BL RUG Aktie	RS1BL RUG Inventar
RS1BL RUG Neu	RS1BL RUG Original	RS1BL RUG garantiert	RS1BL RUG RFQ	RS1BL 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