

	<h2>RS1GLHRQG</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: RS1GLHRQG</p> <p>Hersteller / Marke: TSC (Taiwan Semiconductor)</p> <p>Teil der Beschreibung: DIODE GEN PURP 400V 800MA SUBSMA</p> <p>Datenblätter:  RS1GLHRQG.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	RS1GLHRQG
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

RS1GLHRQG Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, RS1GLHRQG-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, RS1GLHRQG 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 RS1GLHRQG E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>RS1GLHR3G TSC (Taiwan Semiconductor) DIODE GEN PURP 400V 800MA SUBSMA</p>	 <p>RS1GLHRTG TSC (Taiwan Semiconductor) DIODE GEN PURP 400V 800MA SUBSMA</p>	 <p>RS1GLHRUG TSC (Taiwan Semiconductor) DIODE GEN PURP 400V 800MA SUBSMA</p>	 <p>RS1GLHRHG TSC (Taiwan Semiconductor) DIODE GEN PURP 400V 800MA SUBSMA</p>
 <p>RS1GLHMQG TSC (Taiwan Semiconductor) DIODE GEN PURP 400V 800MA SUBSMA</p>	 <p>RS1GLW RVG TSC (Taiwan Semiconductor) DIODE GEN PURP 400V 1A SOD123W</p>	 <p>RS1GLWHRVG TSC (Taiwan Semiconductor) DIODE GEN PURP 400V 1A SOD123W</p>	 <p>RS1GLHRVG TSC (Taiwan Semiconductor) DIODE GEN PURP 400V 800MA SUBSMA</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

RS1GLHRQG TSC (Taiwan Semiconductor)	RS1GLHRQG Datenblatt	RS1GLHRQG-Datenblätter	RS1GLHRQG PDF	TSC (Taiwan Semiconductor)
RS1GLHRQG Electronic	RS1GLHRQG-Komponenten	RS1GLHRQG-Verteiler	RS1GLHRQG-Bild	RS1GLHRQG-Teil
RS1GLHRQG Preis	RS1GLHRQG Hersteller	RS1GLHRQG Bild	RS1GLHRQG Aktie	RS1GLHRQG Inventar
RS1GLHRQG Neu	RS1GLHRQG Original	RS1GLHRQG garantiert	RS1GLHRQG RFQ	RS1GLHRQG Online bestellen