

	<p>Hersteller-Teilenummer: RS1KLHRUG</p>
	<p>Hersteller / Marke: TSC (Taiwan Semiconductor)</p>
	<p>Teil der Beschreibung: DIODE GEN PURP 800V 800MA SUBSMA</p>
	<p>Datenblätter:  RS1KLHRUG.pdf</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</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>









Spezifikationen

Teilenummer	RS1KLHRUG
Hersteller	TSC (Taiwan Semiconductor)
Beschreibung	DIODE GEN PURP 800V 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)	800V
Supplier Device-Gehäuse	Sub SMA
Geschwindigkeit	Fast Recovery = 200mA (Io)
Serie	Automotive, AEC-Q101
Rückwärts-Erholzeit (Trr)	500ns
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 800V 800mA Surface Mount Sub SMA
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	5µA @ 800V
Strom - Richt (Io)	800mA
Kapazität @ Vr, F	10pF @ 4V, 1MHz

RS1KLHRUG Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, RS1KLHRUG-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, RS1KLHRUG 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 RS1KLHRUG E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>RS1KLHR3G TSC (Taiwan Semiconductor) DIODE GEN PURP 800V 800MA SUBSMA</p>	 <p>RS1KLHRFG TSC (Taiwan Semiconductor) DIODE GEN PURP 800V 800MA SUBSMA</p>	 <p>RS1KLHRVG TSC (Taiwan Semiconductor) DIODE GEN PURP 800V 800MA SUBSMA</p>	 <p>RS1KLS RVG TSC (Taiwan Semiconductor) DIODE GEN PURP 800V 1.2A SOD123</p>
 <p>RS1KLHRQG TSC (Taiwan Semiconductor) DIODE GEN PURP 800V 800MA SUBSMA</p>	 <p>RS1KLW RVG TSC (Taiwan Semiconductor) DIODE GEN PURP 800V 1A SOD123W</p>	 <p>RS1KLHRHG TSC (Taiwan Semiconductor) DIODE GEN PURP 800V 800MA SUBSMA</p>	 <p>RS1KLHRTG TSC (Taiwan Semiconductor) DIODE GEN PURP 800V 800MA SUBSMA</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

RS1KLHRUG TSC (Taiwan Semiconductor)	RS1KLHRUG Datenblatt	RS1KLHRUG-Datenblätter	RS1KLHRUG PDF	TSC (Taiwan Semiconductor)
RS1KLHRUG Electronic	RS1KLHRUG-Komponenten	RS1KLHRUG-Verteiler	RS1KLHRUG-Bild	RS1KLHRUG
RS1KLHRUG Preis	RS1KLHRUG Hersteller	RS1KLHRUG Bild	RS1KLHRUG Aktie	RS1KLHRUG-Teil
RS1KLHRUG Neu	RS1KLHRUG Original	RS1KLHRUG garantiert	RS1KLHRUG RFQ	RS1KLHRUG Inventar
				RS1KLHRUG Online bestellen