









	<h2>S1MLHRUG</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: S1MLHRUG</p> <p>Hersteller / Marke: TSC (Taiwan Semiconductor)</p> <p>Teil der Beschreibung: DIODE GEN PURP 1000V 1A SUB SMA</p> <p>Datenblätter:  S1MLHRUG.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	S1MLHRUG
Hersteller	TSC (Taiwan Semiconductor)
Beschreibung	DIODE GEN PURP 1000V 1A SUB SMA
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Dioden-Gleichrichter-
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Forward (Vf) (Max) @ If	1.1V @ 1A
Supplier Device-Gehäuse	Sub SMA
Geschwindigkeit	Standard Recovery >500ns, > 200mA (Io)
Serie	Automotive, AEC-Q101
Rückwärts-Erholzeit (Trr)	1.8µs
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	DO-219AB
Betriebstemperatur - Anschluss	-55°C ~ 175°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 1A Surface Mount Sub SMA
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	5µA @ 1000V
Strom - Richt (Io)	1A
Kapazität @ Vr, F	9pF @ 4V, 1MHz

S1MLHRUG Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, S1MLHRUG-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, S1MLHRUG 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 S1MLHRUG E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>S1MLS RVG TSC (Taiwan Semiconductor) DIODE GEN PURP 1KV 1.2A SOD123HE</p>	 <p>S1MLSHRVG TSC (Taiwan Semiconductor) DIODE GEN PURP 1KV 1.2A SOD123HE</p>	 <p>S1MLHRFG TSC (Taiwan Semiconductor) DIODE GEN PURP 1000V 1A SUB SMA</p>	 <p>S1MLWHRVG TSC (Taiwan Semiconductor) DIODE GEN PURP 1KV 1A SOD123W</p>
 <p>S1MLHRQG TSC (Taiwan Semiconductor) DIODE GEN PURP 1000V 1A SUB SMA</p>	 <p>S1MLW RVG TSC (Taiwan Semiconductor) DIODE GEN PURP 1KV 1A SOD123W</p>	 <p>S1MLHRVG TSC (Taiwan Semiconductor) DIODE GEN PURP 1KV 1A SUB SMA</p>	 <p>S1MLHRTG TSC (Taiwan Semiconductor) DIODE GEN PURP 1000V 1A SUB SMA</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

S1MLHRUG TSC (Taiwan Semiconductor)	S1MLHRUG Datenblatt	S1MLHRUG-Datenblätter	S1MLHRUG PDF	TSC (Taiwan Semiconductor)
S1MLHRUG Electronic	S1MLHRUG-Komponenten	S1MLHRUG-Verteiler	S1MLHRUG-Bild	S1MLHRUG
S1MLHRUG Preis	S1MLHRUG Hersteller	S1MLHRUG Bild	S1MLHRUG Aktie	S1MLHRUG-Teil
S1MLHRUG Neu	S1MLHRUG Original	S1MLHRUG garantiert	S1MLHRUG RFQ	S1MLHRUG Inventar
				S1MLHRUG Online bestellen