

	<p>Hersteller-Teilenummer: RS1KLHM2G</p>
	<p>Hersteller / Marke: TSC (Taiwan Semiconductor)</p>
	<p>Teil der Beschreibung: DIODE GEN PURP 800V 800MA SUBSMA</p>
	<p>Datenblätter:  RS1KLHM2G.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	RS1KLHM2G
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

RS1KLHM2G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, RS1KLHM2G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, RS1KLHM2G 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 RS1KLHM2G E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>RS1KLHM2G TSC (Taiwan Semiconductor) DIODE GEN PURP 800V 800MA SUBSMA</p>	 <p>RS1KL RQG TSC (Taiwan Semiconductor) DIODE GEN PURP 800V 800MA SUBSMA</p>	 <p>RS1KLHR3G TSC (Taiwan Semiconductor) DIODE GEN PURP 800V 800MA SUBSMA</p>	 <p>RS1KL RVG TSC (Taiwan Semiconductor) DIODE GEN PURP 800V 800MA SUBSMA</p>
 <p>RS1KLHMHG TSC (Taiwan Semiconductor) DIODE GEN PURP 800V 800MA SUBSMA</p>	 <p>RS1KLHMTG TSC (Taiwan Semiconductor) DIODE GEN PURP 800V 800MA SUBSMA</p>	 <p>RS1KL RUG TSC (Taiwan Semiconductor) DIODE GEN PURP 800V 800MA SUBSMA</p>	 <p>RS1KLHRFG TSC (Taiwan Semiconductor) DIODE GEN PURP 800V 800MA SUBSMA</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

RS1KLHM2G TSC (Taiwan Semiconductor)	RS1KLHM2G Datenblatt	RS1KLHM2G-Datenblätter	RS1KLHM2G PDF	TSC (Taiwan Semiconductor)
RS1KLHM2G Electronic	RS1KLHM2G-Komponenten	RS1KLHM2G-Verteiler	RS1KLHM2G-Bild	RS1KLHM2G-Teil
RS1KLHM2G Preis	RS1KLHM2G Hersteller	RS1KLHM2G Bild	RS1KLHM2G Aktie	RS1KLHM2G Inventar
RS1KLHM2G Neu	RS1KLHM2G Original	RS1KLHM2G garantiert	RS1KLHM2G RFQ	RS1KLHM2G 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