










	<h2>RS1JLHM2G</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	RS1JLHM2G
	Hersteller / Marke:	TSC (Taiwan Semiconductor)
	Teil der Beschreibung:	DIODE GEN PURP 600V 800MA SUBSMA
	Datenblätter:	 RS1JLHM2G.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Image may be representation. See specs for product details.	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen	
Teilenummer	RS1JLHM2G
Hersteller	TSC (Taiwan Semiconductor)
Beschreibung	DIODE GEN PURP 600V 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)	600V
Supplier Device-Gehäuse	Sub SMA
Geschwindigkeit	Fast Recovery = 200mA (Io)
Serie	Automotive, AEC-Q101
Rückwärts-Erholzeit (Trr)	250ns
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	DO-219AB
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 600V 800mA Surface Mount Sub SMA
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	5µA @ 600V
Strom - Richt (Io)	800mA
Kapazität @ Vr, F	10pF @ 4V, 1MHz

RS1JLHM2G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, RS1JLHM2G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, RS1JLHM2G 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 RS1JLHM2G E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>RS1JL RQG TSC (Taiwan Semiconductor) DIODE GEN PURP 600V 800MA SUBSMA</p>	 <p>RS1JL RUG TSC (Taiwan Semiconductor) DIODE GEN PURP 600V 800MA SUBSMA</p>	 <p>RS1JL RTG TSC TSC SOD-123</p>	 <p>RS1JLHMHG TSC (Taiwan Semiconductor) DIODE GEN PURP 600V 800MA SUBSMA</p>
 <p>RS1JLHMQG TSC (Taiwan Semiconductor) DIODE GEN PURP 600V 800MA SUBSMA</p>	 <p>RS1JL RVG TSC (Taiwan Semiconductor) DIODE GEN PURP 600V 800MA SUBSMA</p>	 <p>RS1JL RTG TSC (Taiwan Semiconductor) DIODE GEN PURP 600V 800MA SUBSMA</p>	 <p>RS1JLHRFG TSC (Taiwan Semiconductor) DIODE GEN PURP 600V 800MA SUBSMA</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

RS1JLHM2G TSC (Taiwan Semiconductor)	RS1JLHM2G Datenblatt	RS1JLHM2G-Datenblätter	RS1JLHM2G PDF	TSC (Taiwan Semiconductor)
RS1JLHM2G Electronic	RS1JLHM2G-Komponenten	RS1JLHM2G-Verteiler	RS1JLHM2G-Bild	RS1JLHM2G-Teil
RS1JLHM2G Preis	RS1JLHM2G Hersteller	RS1JLHM2G Bild	RS1JLHM2G Aktie	RS1JLHM2G Inventar
RS1JLHM2G Neu	RS1JLHM2G Original	RS1JLHM2G garantiert	RS1JLHM2G RFQ	RS1JLHM2G Online bestellen