

	<p>RSFKLHR3G</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: RSFKLHR3G</p> <p>Hersteller / Marke: TSC (Taiwan Semiconductor)</p> <p>Teil der Beschreibung: DIODE GEN PURP 800V 500MA SUBSMA</p> <p>Datenblätter:  RSFKLHR3G.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	RSFKLHR3G
Hersteller	TSC (Taiwan Semiconductor)
Beschreibung	DIODE GEN PURP 800V 500MA SUBSMA
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Dioden-Gleichrichter-
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Forward (Vf) (Max) @ If	1.3V @ 500mA
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 500mA Surface Mount Sub SMA
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	5µA @ 800V
Strom - Richt (Io)	500mA
Kapazität @ Vr, F	4pF @ 4V, 1MHz

RSFKLHR3G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, RSFKLHR3G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, RSFKLHR3G 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 RSFKLHR3G E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>RSFKLHMTG TSC (Taiwan Semiconductor) DIODE GEN PURP 800V 500MA SUBSMA</p>	 <p>RSFKLHRQG TSC (Taiwan Semiconductor) DIODE GEN PURP 800V 500MA SUBSMA</p>	 <p>RSFKLHRUG TSC (Taiwan Semiconductor) DIODE GEN PURP 800V 500MA SUBSMA</p>	 <p>RSFKLHRHG TSC (Taiwan Semiconductor) DIODE GEN PURP 800V 500MA SUBSMA</p>
 <p>RSFKLHM2G TSC (Taiwan Semiconductor) DIODE GEN PURP 800V 500MA SUBSMA</p>	 <p>RSFKLHRTG TSC (Taiwan Semiconductor) DIODE GEN PURP 800V 500MA SUBSMA</p>	 <p>RSFKLHRFG TSC (Taiwan Semiconductor) DIODE GEN PURP 800V 500MA SUBSMA</p>	 <p>RSFKLHMHG TSC (Taiwan Semiconductor) DIODE GEN PURP 800V 500MA SUBSMA</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

RSFKLHR3G TSC (Taiwan Semiconductor)	RSFKLHR3G Datenblatt	RSFKLHR3G-Datenblätter	RSFKLHR3G PDF	TSC (Taiwan Semiconductor)
RSFKLHR3G Electronic	RSFKLHR3G-Komponenten	RSFKLHR3G-Verteiler	RSFKLHR3G-Bild	RSFKLHR3G-Teil
RSFKLHR3G Preis	RSFKLHR3G Hersteller	RSFKLHR3G Bild	RSFKLHR3G Aktie	RSFKLHR3G Inventar
RSFKLHR3G Neu	RSFKLHR3G Original	RSFKLHR3G garantiert	RSFKLHR3G RFQ	RSFKLHR3G Online bestellen