


	<h2 style="color: red;">ES1BLHMQG</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	ES1BLHMQG
	Hersteller / Marke:	TSC (Taiwan Semiconductor)
	Teil der Beschreibung:	DIODE GEN PURP 100V 1A SUB SMA
	Datenblätter:	 ES1BLHMQG.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
Image may be representation. See specs for product details.	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS









Spezifikationen

Teilenummer	ES1BLHMQG
Hersteller	TSC (Taiwan Semiconductor)
Beschreibung	DIODE GEN PURP 100V 1A SUB SMA
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Dioden-Gleichrichter-
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Forward (Vf) (Max) @ If	950mV @ 1A
Spannung - Sperr (Vr) (max)	100V
Supplier Device-Gehäuse	Sub SMA
Geschwindigkeit	Fast Recovery = 200mA (Io)
Serie	Automotive, AEC-Q101
Rückwärts-Erholzeit (Trr)	35ns
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 100V 1A Surface Mount Sub SMA
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	5µA @ 100V
Strom - Richt (Io)	1A
Kapazität @ Vr, F	10pF @ 4V, 1MHz

ES1BLHMQG Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ES1BLHMQG-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ES1BLHMQG 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 ES1BLHMQG E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>ES1BLHRUG TSC (Taiwan Semiconductor) DIODE GEN PURP 100V 1A SUB SMA</p>	 <p>ES1BLHRHG TSC (Taiwan Semiconductor) DIODE GEN PURP 100V 1A SUB SMA</p>	 <p>ES1BL RUG TSC (Taiwan Semiconductor) DIODE GEN PURP 100V 1A SUB SMA</p>	 <p>ES1BL RVG TSC (Taiwan Semiconductor) DIODE GEN PURP 100V 1A SUB SMA</p>
 <p>ES1BLHRQG TSC (Taiwan Semiconductor) DIODE GEN PURP 100V 1A SUB SMA</p>	 <p>ES1BLHRVG TSC (Taiwan Semiconductor) DIODE GEN PURP 100V 1A SUB SMA</p>	 <p>ES1BLHMHG TSC (Taiwan Semiconductor) DIODE GEN PURP 100V 1A SUB SMA</p>	 <p>ES1BL RTG TSC (Taiwan Semiconductor) DIODE GEN PURP 100V 1A SUB SMA</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

ES1BLHMQG TSC (Taiwan Semiconductor)	ES1BLHMQG Datenblatt	ES1BLHMQG-Datenblätter	ES1BLHMQG PDF	TSC (Taiwan Semiconductor)
ES1BLHMQG Electronic	ES1BLHMQG-Komponenten	ES1BLHMQG-Verteiler	ES1BLHMQG-Bild	ES1BLHMQG-Teil
ES1BLHMQG Preis	ES1BLHMQG Hersteller	ES1BLHMQG Bild	ES1BLHMQG Aktie	ES1BLHMQG Inventar
ES1BLHMQG Neu	ES1BLHMQG Original	ES1BLHMQG garantiert	ES1BLHMQG RFQ	ES1BLHMQG Online bestellen