









	<h2 style="color: red;">SFT18G R0G</h2>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<p>Hersteller-Teilenummer: SFT18G R0G</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: TSC (Taiwan Semiconductor)</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: DIODE GEN PURP 600V 1A TS-1</p> <hr/> <p>Datenblätter:  SFT18G R0G.pdf</p> <hr/> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <hr/> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <hr/> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	SFT18G R0G
Hersteller	TSC (Taiwan Semiconductor)
Beschreibung	DIODE GEN PURP 600V 1A TS-1
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Dioden-Gleichrichter-
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Forward (Vf) (Max) @ If	1.7V @ 1A
Spannung - Sperr (Vr) (max)	600V
Supplier Device-Gehäuse	TS-1
Geschwindigkeit	Fast Recovery = 200mA (Io)
Serie	-
Rückwärts-Erholzeit (Trr)	35ns
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	T-18, Axial
Andere Namen	SFT18G R0G-ND
Betriebstemperatur - Anschluss	-55°C ~ 150°C
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	14 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Diodentyp	Standard
detaillierte Beschreibung	Diode Standard 600V 1A Through Hole TS-1
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	5µA @ 600V
Strom - Richt (Io)	1A
Kapazität @ Vr, F	10pF @ 4V, 1MHz

SFT18G R0G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SFT18G R0G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SFT18G R0G 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 SFT18G R0G E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>SFT17G A1G TSC (Taiwan Semiconductor) DIODE GEN PURP 500V 1A TS-1</p>	 <p>SFT37S100K475B-F Cornell Dubilier Electronics CAP 370VAC 2 1/2" QC TERM</p>	 <p>SFT37S50-10K391E-F Cornell Dubilier Electronics CAP 370VAC 2 1/2" QC TERM</p>	 <p>SFT18G A0G TSC (Taiwan Semiconductor) DIODE GEN PURP 600V 1A TS-1</p>
 <p>SFT37S100K391B-F Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 100UF 370VAC QC TERM</p>	 <p>SFT17GHR0G TSC (Taiwan Semiconductor) DIODE GEN PURP 500V 1A TS-1</p>	 <p>SFT18GHA0G TSC (Taiwan Semiconductor) DIODE GEN PURP 600V 1A TS-1</p>	 <p>SFT17GHA0G TSC (Taiwan Semiconductor) DIODE GEN PURP 500V 1A TS-1</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

SFT18G R0G TSC (Taiwan Semiconductor)	SFT18G R0G Datenblatt	SFT18G R0G-Datenblätter	SFT18G R0G PDF	TSC (Taiwan Semiconductor) SFT18G R0G
SFT18G R0G Electronic	SFT18G R0G-Komponenten	SFT18G R0G-Verteiler	SFT18G R0G-Bild	SFT18G R0G-Teil
SFT18G R0G Preis	SFT18G R0G Hersteller	SFT18G R0G Bild	SFT18G R0G Aktie	SFT18G R0G Inventar
SFT18G R0G Neu	SFT18G R0G Original	SFT18G R0G garantiert	SFT18G R0G RFQ	SFT18G R0G 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