









	<h2 style="color: red;">SFT17G A0G</h2>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<p>Hersteller-Teilenummer: SFT17G A0G</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: TSC (Taiwan Semiconductor)</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: DIODE GEN PURP 500V 1A TS-1</p> <hr/> <p>Datenblätter:  SFT17G A0G.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	SFT17G A0G
Hersteller	TSC (Taiwan Semiconductor)
Beschreibung	DIODE GEN PURP 500V 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)	500V
Supplier Device-Gehäuse	TS-1
Geschwindigkeit	Fast Recovery = 200mA (Io)
Serie	-
Rückwärts-Erholzeit (Trr)	35ns
Verpackung	Tape & Box (TB)
Verpackung / Gehäuse	T-18, Axial
Andere Namen	SFT17G A0G-ND
Betriebstemperatur - Anschluss	-55°C ~ 150°C
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	12 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Diodentyp	Standard
detaillierte Beschreibung	Diode Standard 500V 1A Through Hole TS-1
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	5µA @ 500V
Strom - Richt (Io)	1A
Kapazität @ Vr, F	10pF @ 4V, 1MHz

SFT17G A0G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SFT17G A0G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SFT17G A0G 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 SFT17G A0G E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>SFT17G R0G TSC (Taiwan Semiconductor) DIODE GEN PURP 500V 1A TS-1</p>	 <p>SFT16GHA1G TSC (Taiwan Semiconductor) DIODE GEN PURP 400V 1A TS-1</p>	 <p>SFT17GHA0G TSC (Taiwan Semiconductor) DIODE GEN PURP 500V 1A TS-1</p>	 <p>SFT16G R0G TSC (Taiwan Semiconductor) DIODE GEN PURP 400V 1A TS-1</p>
 <p>SFT17GHR0G TSC (Taiwan Semiconductor) DIODE GEN PURP 500V 1A TS-1</p>	 <p>SFT16G A1G TSC (Taiwan Semiconductor) DIODE GEN PURP 400V 1A TS-1</p>	 <p>SFT16GHA0G TSC (Taiwan Semiconductor) DIODE GEN PURP 400V 1A TS-1</p>	 <p>SFT16GHR0G TSC (Taiwan Semiconductor) DIODE GEN PURP 400V 1A TS-1</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

SFT17G A0G TSC (Taiwan Semiconductor)	SFT17G A0G Datenblatt	SFT17G A0G-Datenblätter	SFT17G A0G PDF	TSC (Taiwan Semiconductor) SFT17G A0G
SFT17G A0G Electronic	SFT17G A0G-Komponenten	SFT17G A0G-Verteiler	SFT17G A0G-Bild	SFT17G A0G-Teil
SFT17G A0G Preis	SFT17G A0G Hersteller	SFT17G A0G Bild	SFT17G A0G Aktie	SFT17G A0G Inventar
SFT17G A0G Neu	SFT17G A0G Original	SFT17G A0G garantiert	SFT17G A0G RFQ	SFT17G A0G 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