








	<h2 style="color: red;">F1T7GHA0G</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: F1T7GHA0G</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: TSC (Taiwan Semiconductor)</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: DIODE GEN PURP 1A TS-1</p> <hr/> <p>Datenblätter:  F1T7GHA0G.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	F1T7GHA0G
Hersteller	TSC (Taiwan Semiconductor)
Beschreibung	DIODE GEN PURP 1A TS-1
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Dioden-Gleichrichter-
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Forward (Vf) (Max) @ If	1.3V @ 1A
Supplier Device-Gehäuse	TS-1
Geschwindigkeit	Fast Recovery = 200mA (Io)
Serie	Automotive, AEC-Q101
Rückwärts-Erholzeit (Trr)	500ns
Verpackung	Tape & Box (TB)
Verpackung / Gehäuse	T-18, Axial
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 1A Through Hole TS-1
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	5µA @ 1000V
Strom - Richt (Io)	1A
Kapazität @ Vr, F	15pF @ 4V, 1MHz

F1T7GHA0G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, F1T7GHA0G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, F1T7GHA0G 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 F1T7GHA0G E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>F1T7GHA1G TSC (Taiwan Semiconductor) DIODE GEN PURP 1A TS-1</p>	 <p>F1T7GHR0G TSC (Taiwan Semiconductor) DIODE GEN PURP 1A TS-1</p>	 <p>F1T6GHA0G TSC (Taiwan Semiconductor) DIODE GEN PURP 800V 1A TS-1</p>	 <p>F1T6GHR0G TSC (Taiwan Semiconductor) DIODE GEN PURP 800V 1A TS-1</p>
 <p>F1T7G R0G TSC (Taiwan Semiconductor) DIODE GEN PURP 1A TS-1</p>	 <p>F1T6G R0G TSC (Taiwan Semiconductor) DIODE GEN PURP 800V 1A TS-1</p>	 <p>F1T6GHA1G TSC (Taiwan Semiconductor) DIODE GEN PURP 800V 1A TS-1</p>	 <p>F1T7G A1G TSC (Taiwan Semiconductor) DIODE GEN PURP 1A TS-1</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

F1T7GHA0G TSC (Taiwan Semiconductor)	F1T7GHA0G Datenblatt	F1T7GHA0G-Datenblätter	F1T7GHA0G PDF	TSC (Taiwan Semiconductor)
F1T7GHA0G Electronic	F1T7GHA0G-Komponenten	F1T7GHA0G-Verteiler	F1T7GHA0G-Bild	F1T7GHA0G-Teil
F1T7GHA0G Preis	F1T7GHA0G Hersteller	F1T7GHA0G Bild	F1T7GHA0G Aktie	F1T7GHA0G Inventar
F1T7GHA0G Neu	F1T7GHA0G Original	F1T7GHA0G garantiert	F1T7GHA0G RFQ	F1T7GHA0G 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