

	<h2 style="color: orange;">SFF2007G C0G</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: SFF2007G C0G</p> <p>Hersteller / Marke: TSC (Taiwan Semiconductor)</p> <p>Teil der Beschreibung: DIODE GEN PURP 500V 20A ITO220AB</p> <p>Datenblätter:  SFF2007G C0G.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	SFF2007G C0G
Hersteller	TSC (Taiwan Semiconductor)
Beschreibung	DIODE GEN PURP 500V 20A ITO220AB
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Dioden-Gleichrichter-
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Forward (Vf) (Max) @ If	1.7V @ 10A
Spannung - Sperr (Vr) (max)	500V
Supplier Device-Gehäuse	ITO-220AB
Geschwindigkeit	Fast Recovery = 200mA (Io)
Serie	-
Rückwärts-Erholzeit (Trr)	35ns
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	TO-220-3 Full Pack, Isolated Tab
Andere Namen	SFF2007G C0G-ND
Betriebstemperatur - Anschluss	-55°C ~ 150°C
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	10 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Diodentyp	Standard
detaillierte Beschreibung	Diode Standard 500V 20A Through Hole ITO-220AB
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	10µA @ 500V
Strom - Richt (Io)	20A
Kapazität @ Vr, F	90pF @ 4V, 1MHz

SFF2007G C0G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SFF2007G C0G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SFF2007G C0G 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 SFF2007G C0G E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>SFF2008GHC0G TSC (Taiwan Semiconductor) DIODE GEN PURP 600V 20A ITO220AB</p>	 <p>SFF2006GHC0G TSC (Taiwan Semiconductor) DIODE GEN PURP 400V 20A ITO220AB</p>	 <p>SFF2006G C0G TSC (Taiwan Semiconductor) DIODE GEN PURP 400V 20A ITO220AB</p>	 <p>SFF2007GHC0G TSC (Taiwan Semiconductor) DIODE GEN PURP 500V 20A ITO220AB</p>
 <p>SFF2040CT TAIWANSEMI SFF2040CT TAIWANSEMI</p>	 <p>SFF2007G TSC SFF2007G TSC</p>	 <p>SFF2008G TSC SFF2008G TSC</p>	 <p>SFF2008G C0G TSC (Taiwan Semiconductor) DIODE GEN PURP 600V 20A ITO220AB</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

SFF2007G C0G TSC (Taiwan Semiconductor)	SFF2007G C0G Datenblatt	SFF2007G C0G-Datenblätter	SFF2007G C0G PDF	TSC (Taiwan Semiconductor)
SFF2007G C0G Electronic	SFF2007G C0G-Komponenten	SFF2007G C0G-Verteiler	SFF2007G C0G-Bild	SFF2007G C0G-Teil
SFF2007G C0G Preis	SFF2007G C0G Hersteller	SFF2007G C0G Bild	SFF2007G C0G Aktie	SFF2007G C0G Inventar
SFF2007G C0G Neu	SFF2007G C0G Original	SFF2007G C0G garantiert	SFF2007G C0G RFQ	SFF2007G C0G 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