

	<h2>SF2002G C0G</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">SF2002G C0G</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">TSC (Taiwan Semiconductor)</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	DIODE GEN PURP 100V 20A TO220AB
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">SF2002G C0G.pdf</a>	
<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform	
<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.	
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong	
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

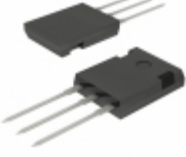



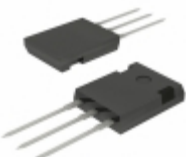



### Spezifikationen

Teilenummer	SF2002G C0G
Hersteller	TSC (Taiwan Semiconductor)
Beschreibung	DIODE GEN PURP 100V 20A TO220AB
Kategorie	<a href="#">Diskrete Halbleiterprodukte</a> > <a href="#">Dioden-Gleichrichter</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Forward (Vf) (Max) @ If	975mV @ 10A
Spannung - Sperr (Vr) (max)	100V
Supplier Device-Gehäuse	TO-220AB
Geschwindigkeit	Fast Recovery = 200mA (Io)
Serie	-
Rückwärts-Erholzeit (Trr)	35ns
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	TO-220-3
Andere Namen	SF2002G C0G-ND
Betriebstemperatur - Anschluss	-55°C ~ 150°C
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	11 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Diodentyp	Standard
detaillierte Beschreibung	Diode Standard 100V 20A Through Hole TO-220AB
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	5µA @ 100V
Strom - Richt (Io)	20A
Kapazität @ Vr, F	80pF @ 4V, 1MHz

SF2002G C0G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SF2002G C0G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SF2002G 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 SF2002G C0G E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>SF2002PTHCOG</b> TSC (Taiwan Semiconductor) DIODE GEN PURP 100V 20A TO247AD</p>	 <p><b>SF2002G</b> TSC SF2002G TSC</p>	 <p><b>SF2003/4 WH005</b> Alpha Wire SLEEIVING 0.75" ID FBRGLASS 100'</p>	 <p><b>SF2002GHC0G</b> TSC (Taiwan Semiconductor) DIODE GEN PURP 100V 20A TO220AB</p>
 <p><b>SF2001PTHCOG</b> TSC (Taiwan Semiconductor) DIODE GEN PURP 50V 20A TO247AD</p>	 <p><b>SF2001IN WH199</b> Alpha Wire SLEEIVING 1" ID FBRGLASS 100=100'</p>	 <p><b>SF2001PT COG</b> TSC (Taiwan Semiconductor) DIODE GEN PURP 50V 20A TO247AD</p>	 <p><b>SF2002E</b> Murata</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

SF2002G C0G TSC (Taiwan Semiconductor)	SF2002G C0G Datenblatt	SF2002G C0G-Datenblätter	SF2002G C0G PDF	TSC (Taiwan Semiconductor) SF2002G C0G
SF2002G C0G Electronic	SF2002G C0G-Komponenten	SF2002G C0G-Verteiler	SF2002G C0G-Bild	SF2002G C0G-Teil
SF2002G C0G Preis	SF2002G C0G Hersteller	SF2002G C0G Bild	SF2002G C0G Aktie	SF2002G C0G Inventar
SF2002G C0G Neu	SF2002G C0G Original	SF2002G C0G garantiert	SF2002G C0G RFQ	SF2002G C0G Online bestellen

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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