

	<b>SF2L8GHB0G</b>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	SF2L8GHB0G
	<b>Hersteller / Marke:</b>	TSC (Taiwan Semiconductor)
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	DIODE GEN PURP 600V 2A DO204AC
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">SF2L8GHB0G.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









### Spezifikationen

Teilenummer	SF2L8GHB0G
Hersteller	TSC (Taiwan Semiconductor)
Beschreibung	DIODE GEN PURP 600V 2A DO204AC
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Dioden-Gleichrichter-
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Forward (Vf) (Max) @ If	1.7V @ 2A
Spannung - Sperr (Vr) (max)	600V
Supplier Device-Gehäuse	DO-204AC (DO-15)
Geschwindigkeit	Fast Recovery = 200mA (Io)
Serie	Automotive, AEC-Q101
Rückwärts-Erholzeit (Trr)	35ns
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	DO-204AC, DO-15, Axial
Betriebstemperatur - Anschluss	-55°C ~ 150°C
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	15 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Diodentyp	Standard
detaillierte Beschreibung	Diode Standard 600V 2A Through Hole DO-204AC (DO-
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	1µA @ 600V
Strom - Richt (Io)	2A
Kapazität @ Vr, F	20pF @ 4V, 1MHz

SF2L8GHB0G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SF2L8GHB0G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SF2L8GHB0G 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 SF2L8GHB0G E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>SF2L8G B0G</b> TSC (Taiwan Semiconductor) DIODE GEN PURP 600V 2A DO204AC</p>	 <p><b>SF2T12A</b> Original SF2T12A Original</p>	 <p><b>SF2UEE</b> C&amp;K SWITCH PUSHBUTTON</p>	 <p><b>SF2L8GHR0G</b> TSC (Taiwan Semiconductor) DIODE GEN PURP 600V 2A DO204AC</p>
 <p><b>SF2L6GHR0G</b> TSC (Taiwan Semiconductor) DIODE GEN PURP 400V 2A DO204AC</p>	 <p><b>SF2L6GHB0G</b> TSC (Taiwan Semiconductor) DIODE GEN PURP 400V 2A DO204AC</p>	 <p><b>SF2UEELB</b> C&amp;K SWITCH PUSHBUTTON</p>	 <p><b>SF2UPEE</b> C&amp;K SWITCH PUSHBUTTON</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

SF2L8GHB0G TSC (Taiwan Semiconductor)	SF2L8GHB0G Datenblatt	SF2L8GHB0G-Datenblätter	SF2L8GHB0G PDF	TSC (Taiwan Semiconductor)
SF2L8GHB0G Electronic	SF2L8GHB0G-Komponenten	SF2L8GHB0G-Verteiler	SF2L8GHB0G-Bild	SF2L8GHB0G
SF2L8GHB0G Preis	SF2L8GHB0G Hersteller	SF2L8GHB0G Bild	SF2L8GHB0G Aktie	SF2L8GHB0G-Teil
SF2L8GHB0G Neu	SF2L8GHB0G Original	SF2L8GHB0G garantiert	SF2L8GHB0G RFQ	SF2L8GHB0G Inventar
				SF2L8GHB0G 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