








	<p><b>SF11GHR0G</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> SF11GHR0G</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> TSC (Taiwan Semiconductor)</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> DIODE GEN PURP 50V 1A DO204AL</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">SF11GHR0G.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

**Spezifikationen**

Teilenummer	SF11GHR0G
Hersteller	TSC (Taiwan Semiconductor)
Beschreibung	DIODE GEN PURP 50V 1A DO204AL
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Dioden-Gleichrichter-
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Forward (Vf) (Max) @ If	950mV @ 1A
Spannung - Sperr (Vr) (max)	50V
Supplier Device-Gehäuse	DO-204AL (DO-41)
Geschwindigkeit	Fast Recovery = 200mA (Io)
Serie	Automotive, AEC-Q101
Rückwärts-Erholzeit (Trr)	35ns
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	DO-204AL, DO-41, 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 50V 1A Through Hole DO-204AL (DO-
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	5µA @ 50V
Strom - Richt (Io)	1A
Kapazität @ Vr, F	20pF @ 4V, 1MHz

SF11GHR0G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SF11GHR0G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SF11GHR0G 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 SF11GHR0G E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>SF11G B0G</b> TSC (Taiwan Semiconductor) DIODE GEN PURP 50V 1A DO204AL</p>	 <p><b>SF11G R0G</b> TSC (Taiwan Semiconductor) DIODE GEN PURP 50V 1A DO204AL</p>	 <p><b>SF11V006S4BR1000</b> JAE Electronics CONN SIM CARD PUSH-PULL SMD</p>	 <p><b>SF11G R1G</b> TSC (Taiwan Semiconductor) DIODE GEN PURP 50V 1A DO204AL</p>
 <p><b>SF11GHA0G</b> TSC (Taiwan Semiconductor) DIODE GEN PURP 50V 1A DO204AL</p>	 <p><b>SF11GHB0G</b> TSC (Taiwan Semiconductor) DIODE GEN PURP 50V 1A DO204AL</p>	 <p><b>SF12</b> HB SF12 HB</p>	 <p><b>SF11V006S4CR1000</b> JAE Electronics CONN SIM CARD PUSH-PULL SMD</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

SF11GHR0G TSC (Taiwan Semiconductor)	SF11GHR0G Datenblatt	SF11GHR0G-Datenblätter	SF11GHR0G PDF	TSC (Taiwan Semiconductor)
SF11GHR0G Electronic	SF11GHR0G-Komponenten	SF11GHR0G-Verteiler	SF11GHR0G-Bild	SF11GHR0G-Teil
SF11GHR0G Preis	SF11GHR0G Hersteller	SF11GHR0G Bild	SF11GHR0G Aktie	SF11GHR0G Inventar
SF11GHR0G Neu	SF11GHR0G Original	SF11GHR0G garantiert	SF11GHR0G RFQ	SF11GHR0G Online bestellen