
	<h2>1N4007GHA0G</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: 1N4007GHA0G</p> <p>Hersteller / Marke: TSC (Taiwan Semiconductor)</p> <p>Teil der Beschreibung: DIODE GEN PURP 1A DO204AL</p> <p>Datenblätter:  1N4007GHA0G.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	1N4007GHA0G
Hersteller	TSC (Taiwan Semiconductor)
Beschreibung	DIODE GEN PURP 1A DO204AL
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Dioden-Gleichrichter-
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Forward (Vf) (Max) @ If	1V @ 1A
Spannung - Sperr (Vr) (max)	1000V
Supplier Device-Gehäuse	DO-204AL (DO-41)
Geschwindigkeit	Standard Recovery >500ns, > 200mA (Io)
Serie	Automotive, AEC-Q101
Verpackung	Tape & Box (TB)
Verpackung / Gehäuse	DO-204AL, DO-41, Axial
Betriebstemperatur - Anschluss	-55°C ~ 150°C
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	6 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Diodentyp	Standard
detaillierte Beschreibung	Diode Standard 1000V 1A Through Hole DO-204AL (DO-
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	5µA @ 1000V
Strom - Richt (Io)	1A
Kapazität @ Vr, F	10pF @ 4V, 1MHz

1N4007GHA0G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 1N4007GHA0G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 1N4007GHA0G 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 1N4007GHA0G E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>1N4007G R0G TSC (Taiwan Semiconductor) DIODE GEN PURP 1A DO204AL</p>	 <p>1N4007GHB0G TSC (Taiwan Semiconductor) DIODE GEN PURP 1A DO204AL</p>	 <p>1N4007G B0G TSC (Taiwan Semiconductor) DIODE GEN PURP 1A DO204AL</p>	 <p>1N4007G-T Diodes Incorporated DIODE GEN PURP 1KV 1A DO41</p>
 <p>1N4007GL-T Diodes Incorporated DIODE GEN PURP 1KV 1A DO41</p>	 <p>1N4007GHR1G TSC (Taiwan Semiconductor) DIODE GEN PURP 1A DO204AL</p>	 <p>1N4007G R1G TSC (Taiwan Semiconductor) DIODE GEN PURP 1A DO204AL</p>	 <p>1N4007GP Fairchild/ON Semiconductor DIODE GEN PURP 1KV 1A DO41</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

1N4007GHA0G TSC (Taiwan Semiconductor)	1N4007GHA0G Datenblatt	1N4007GHA0G-Datenblätter	1N4007GHA0G PDF	TSC (Taiwan Semiconductor)
1N4007GHA0G Electronic	1N4007GHA0G-Komponenten	1N4007GHA0G-Verteiler	1N4007GHA0G-Bild	1N4007GHA0G
1N4007GHA0G Preis	1N4007GHA0G Hersteller	1N4007GHA0G Bild	1N4007GHA0G Aktie	1N4007GHA0G-Teil
1N4007GHA0G Neu	1N4007GHA0G Original	1N4007GHA0G garantiert	1N4007GHA0G RFQ	1N4007GHA0G Inventar
				1N4007GHA0G 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