

	<h2 style="color: red;">1N4753G B0G</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: 1N4753G B0G</p> <p>Hersteller / Marke: TSC (Taiwan Semiconductor)</p> <p>Teil der Beschreibung: DIODE ZENER 36V 1W DO204AL</p> <p>Datenblätter:  1N4753G B0G.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	1N4753G B0G
Hersteller	TSC (Taiwan Semiconductor)
Beschreibung	DIODE ZENER 36V 1W DO204AL
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Dioden - Zener - Single
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Zener (Nom) (Vz)	36V
Spannung - Forward (Vf) (Max) @ If	1.2V @ 200mA
Toleranz	±5%
Supplier Device-Gehäuse	DO-204AL (DO-41)
Serie	-
Leistung - max	1W
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	DO-204AL, DO-41, Axial
Andere Namen	1N4753G B0G-ND
Betriebstemperatur	-65°C ~ 200°C (TA)
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	16 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Impedanz (Max) (Zzt)	50 Ohms
detaillierte Beschreibung	Zener Diode 36V 1W ±5% Through Hole DO-204AL
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	5µA @ 27.4V

1N4753G B0G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 1N4753G B0G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 1N4753G B0G 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 1N4753G B0G E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>1N4753CPE3/TR8 Microsemi Corporation DIODE ZENER 36V 1W DO204AL</p>	 <p>1N4753G R1G TSC (Taiwan Semiconductor) DIODE ZENER 36V 1W DO204AL</p>	 <p>1N4753CP/TR8 Microsemi Corporation DIODE ZENER 36V 1W DO204AL</p>	 <p>1N4753P/TR12 Microsemi Corporation DIODE ZENER 36V 1W DO204AL</p>
 <p>1N4753G R0G TSC (Taiwan Semiconductor) DIODE ZENER 36V 1W DO204AL</p>	 <p>1N4753E3/TR13 Microsemi Corporation DIODE ZENER 36V 1W DO204AL</p>	 <p>1N4753CPE3/TR12 Microsemi Corporation DIODE ZENER 36V 1W DO204AL</p>	 <p>1N4753PE3/TR12 Microsemi Corporation DIODE ZENER 36V 1W DO204AL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

1N4753G B0G TSC (Taiwan Semiconductor)	1N4753G B0G Datenblatt	1N4753G B0G-Datenblätter	1N4753G B0G PDF	TSC (Taiwan Semiconductor) 1N4753G B0G
1N4753G B0G Electronic	1N4753G B0G-Komponenten	1N4753G B0G-Verteiler	1N4753G B0G-Bild	1N4753G B0G-Teil
1N4753G B0G Preis	1N4753G B0G Hersteller	1N4753G B0G Bild	1N4753G B0G Aktie	1N4753G B0G Inventar
1N4753G B0G Neu	1N4753G B0G Original	1N4753G B0G garantiert	1N4753G B0G RFQ	1N4753G B0G 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