



1N4763A R1G

Hersteller-Teilenummer:	1N4763A R1G
Hersteller / Marke:	TSC (Taiwan Semiconductor)
Teil der Beschreibung:	DIODE ZENER 91V 1W DO204AL
Datenblätter:	1N4763A R1G.pdf
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand:	New original, Stock Available.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS



Image may be representation.
See specs for product details.

Spezifikationen

Teilenummer	1N4763A R1G
Hersteller	TSC (Taiwan Semiconductor)
Beschreibung	DIODE ZENER 91V 1W DO204AL
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Dioden - Zener - Single
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Zener (Nom) (Vz)	91V
Toleranz	±5%
Supplier Device-Gehäuse	DO-204AL (DO-41)
Serie	-
Leistung - max	1W
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	DO-204AL, DO-41, Axial
Andere Namen	1N4763A R1G-ND
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	18 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Impedanz (Max) (Zzt)	250 Ohms
detaillierte Beschreibung	Zener Diode 91V 1W ±5% Through Hole DO-204AL
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	5µA @ 69.2V

1N4763A R1G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 1N4763A R1G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 1N4763A R1G 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 1N4763A R1G E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p> <p>1N4763A-TAP Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE ZENER 9.1V 1.3W DO41</p>	<p>1N4763A A0G TSC (Taiwan Semiconductor) DIODE ZENER 91V 1W DO204AL</p>	<p>1N4763A-T Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE ZENER 1.3W DO41</p>	<p>1N4763A G Microsemi Corporation DIODE ZENER 91V 1W DO204AL</p>
<p>1N4763A B0G TSC (Taiwan Semiconductor) DIODE ZENER 91V 1W DO204AL</p>	<p>1N4763A R0G TSC (Taiwan Semiconductor) DIODE ZENER 91V 1W DO204AL</p>	<p>1N4763A G Microsemi Corporation DIODE ZENER 91V 1W DO204AL</p>	<p>1N4763A-TAP Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE ZENER 9.1V 1.3W DO41</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

1N4763A R1G TSC (Taiwan Semiconductor)	1N4763A R1G Datenblatt	1N4763A R1G-Datenblätter	1N4763A R1G PDF	TSC (Taiwan Semiconductor) 1N4763A R1G
1N4763A R1G Electronic	1N4763A R1G-Komponenten	1N4763A R1G-Verteiler	1N4763A R1G-Bild	1N4763A R1G-Teil
1N4763A R1G Preis	1N4763A R1G Hersteller	1N4763A R1G Bild	1N4763A R1G Aktie	1N4763A R1G Inventar
1N4763A R1G Neu	1N4763A R1G Original	1N4763A R1G garantiert	1N4763A R1G RFQ	1N4763A R1G 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