



## 1N4763AHR0G

<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	1N4763AHR0G
<b>Hersteller / Marke:</b>	TSC (Taiwan Semiconductor)
<b>Teil der Beschreibung:</b>	DIODE ZENER 91V 1W DO204AL
<b>Datenblätter:</b>	1N4763AHR0G.pdf
<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



Image may be representation.  
See specs for product details.

### Spezifikationen

Teilenummer	1N4763AHR0G
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	Automotive, AEC-Q101
Leistung - max	1W
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	DO-204AL, DO-41, Axial
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

1N4763AHR0G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 1N4763AHR0G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 1N4763AHR0G 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 1N4763AHR0G E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p> <p><b>1N4763AHR0G</b> TSC (Taiwan Semiconductor) DIODE ZENER 91V 1W DO204AL</p>	<p><b>1N4763AP/TR8</b> Microsemi Corporation DIODE ZENER 91V 1W DO204AL</p>	<p><b>1N4763A-TR</b> Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE ZENER 91V 1.3W DO41</p>	<p><b>1N4763AHR0G</b> TSC (Taiwan Semiconductor) DIODE ZENER 91V 1W DO204AL</p>
<p><b>1N4763APE3/TR8</b> Microsemi Corporation DIODE ZENER 91V 1W DO204AL</p>	<p><b>1N4763AP/TR12</b> Microsemi Corporation DIODE ZENER 91V 1W DO204AL</p>	<p><b>1N4763APE3/TR12</b> Microsemi Corporation DIODE ZENER 91V 1W DO204AL</p>	<p><b>1N4763AHR1G</b> TSC (Taiwan Semiconductor) DIODE ZENER 91V 1W DO204AL</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

1N4763AHR0G TSC (Taiwan Semiconductor)	1N4763AHR0G Datenblatt	1N4763AHR0G-Datenblätter	1N4763AHR0G PDF	TSC (Taiwan Semiconductor)
1N4763AHR0G Electronic	1N4763AHR0G-Komponenten	1N4763AHR0G-Verteiler	1N4763AHR0G-Bild	1N4763AHR0G
1N4763AHR0G Preis	1N4763AHR0G Hersteller	1N4763AHR0G Bild	1N4763AHR0G Aktie	1N4763AHR0G-Teil
1N4763AHR0G Neu	1N4763AHR0G Original	1N4763AHR0G garantiert	1N4763AHR0G RFQ	1N4763AHR0G Inventar
				1N4763AHR0G 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