



## 1N4743AHR0G

<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	1N4743AHR0G
<b>Hersteller / Marke:</b>	TSC (Taiwan Semiconductor)
<b>Teil der Beschreibung:</b>	DIODE ZENER 13V 1W DO204AL
<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1N4743AHR0G.pdf</a>
<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	1N4743AHR0G
Hersteller	TSC (Taiwan Semiconductor)
Beschreibung	DIODE ZENER 13V 1W DO204AL
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Dioden - Zener - Single
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Zener (Nom) (Vz)	13V
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)	95 Ohms
detaillierte Beschreibung	Zener Diode 13V 1W ±5% Through Hole DO-204AL
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	5µA @ 38.8V

1N4743AHR0G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 1N4743AHR0G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 1N4743AHR0G 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 1N4743AHR0G E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p> <p><b>1N4743AHA0G</b> TSC (Taiwan Semiconductor) DIODE ZENER 13V 1W DO204AL</p>	<p><b>1N4743AP/TR12</b> Microsemi Corporation DIODE ZENER 13V 1W DO204AL</p>	<p><b>1N4743AHR1G</b> TSC (Taiwan Semiconductor) DIODE ZENER 13V 1W DO204AL</p>	<p><b>1N4743ADO41E3</b> Microsemi Corporation DIODE ZENER 13V 1W DO204AL</p>
<p><b>1N4743AE3/TR13</b> Microsemi Corporation DIODE ZENER 13V 1W DO204AL</p>	<p><b>1N4743APE3/TR12</b> Microsemi Corporation DIODE ZENER 13V 1W DO204AL</p>	<p><b>1N4743AP/TR8</b> Microsemi Corporation DIODE ZENER 13V 1W DO204AL</p>	<p><b>1N4743APE3/TR12</b> Microsemi Corporation DIODE ZENER 13V 1W DO204AL</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

1N4743AHR0G TSC (Taiwan Semiconductor)	1N4743AHR0G Datenblatt	1N4743AHR0G-Datenblätter	1N4743AHR0G PDF	TSC (Taiwan Semiconductor) 1N4743AHR0G
1N4743AHR0G Electronic	1N4743AHR0G-Komponenten	1N4743AHR0G-Verteiler	1N4743AHR0G-Bild	1N4743AHR0G-Teil
1N4743AHR0G Preis	1N4743AHR0G Hersteller	1N4743AHR0G Bild	1N4743AHR0G Aktie	1N4743AHR0G Inventar
1N4743AHR0G Neu	1N4743AHR0G Original	1N4743AHR0G garantiert	1N4743AHR0G RFQ	1N4743AHR0G 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