







	<h2 style="color: red;">RG1608N-272-W-T5</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: RG1608N-272-W-T5</p> <p>Hersteller / Marke: Susumu</p> <p>Teil der Beschreibung: RES SMD 2.7KOHM 0.05% 1/10W 0603</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 25000 pcs 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	RG1608N-272-W-T5
Hersteller	Susumu
Beschreibung	RES SMD 2.7KOHM 0.05% 1/10W 0603
Kategorie	Widerstände > Chipwiderstand - Oberflächenmontage
Teilstatus	25000 pcs Stock
Serie	RG
Betriebstemperatur	-55°C ~ 155°C
Größe / Dimension	0.063" L x 0.031" W (1.60mm x 0.80mm)
Höhe - eingesteckt (max)	0.020" (0.50mm)
Eigenschaften	Automotive AEC-Q200
Toleranz	±0.05%
Verpackung / Gehäuse	0603 (1608 Metric)
Temperaturkoeffizient	±10ppm/°C
Fehlerrate	-
Supplier Device-Gehäuse	0603
Leistung (W)	0.1W, 1/10W
Widerstand (Ohm)	2.7k
Anzahl der Anschlüsse	2
Zusammensetzung	Thin Film
Verpackung	Tape & Reel (TR)

RG1608N-272-W-T5 ist neu im Original, Suche RG1608N-272-W-T5 Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie RG1608N-272-W-T5 Susumu mit Garantie und Vertrauen. Anfrage RG1608N-272-W-T5: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>RG1608N-272-P-T1 Susumu RES SMD 2.7KOHM 0.02% 1/10W 0603</p>	 <p>RG1608N-273-B-T1 Susumu RES SMD 27K OHM 0.1% 1/10W 0603</p>	 <p>RG1608N-272-W-T1 Swanstrom Tools RES SMD 2.7KOHM 0.05% 1/10W 0603</p>	 <p>RG1608N-272-C-T5 Susumu RES SMD 2.7KOHM 0.25% 1/10W 0603</p>
 <p>RG1608N-273-D-T5 Susumu RES SMD 27K OHM 0.5% 1/10W 0603</p>	 <p>RG1608N-273-W-T1 Susumu RES SMD 27K OHM 0.05% 1/10W 0603</p>	 <p>RG1608N-272-W-T1 Susumu RES SMD 2.7KOHM 0.05% 1/10W 0603</p>	 <p>RG1608N-273-B-T5 Susumu RES SMD 27K OHM 0.1% 1/10W 0603</p>

heiße Teile

Mehr

⚙️ 18085C473KAT2A	➡️ 1808SA330JATME	➡️ ADUC7039WBCPZ	D AMD-0512S	➡️ APT1608YC
⚡ AR1010-S85QFGH	⚙️ ATF16V8B-15SC	D B39162-B3520-U410	➡️ B39321-B3763-Z810	➡️ BR9020F-E2
⚙️ CDS4004803	⚡ GRM033R60J224ME90D	⚙️ HMA121BV	➡️ ILD615-3X006	➡️ IXGN20N80A
D K9F1208U0B-JIB0	⚙️ LM20343MH	⚡ MC33988CPNA	⚙️ MC9S08Q2ASC	➡️ MI-J20-IA
➡️ MICRON33H	➡️ PMBV2307R-V1.1	⚙️ PSMN1R6-40YLC	⚡ QF15AA060	➡️ RG1005P-5111-B-T5
➡️ RG1608N-151-W-T5	➡️ RG1608N-161-W-T5	D RG1608N-162-W-T5	⚙️ RG1608N-203-W-T5	⚡ RG1608N-222-B-T5
⚙️ RG1608N-392-W-T5	D RG1608N-561-W-T5	➡️ RG1608N-562-W-T5	➡️ RG1608N-563-W-T5	➡️ RG1608N-753-B-T5
⚡ RG1608P-101-B-T5	⚙️ RG1608P-121-B-T5	➡️ RG1608P-184-B-T5	➡️ RG1608P-334-B-T5	➡️ RG1608P-49R9-B-T5
⚙️ RG1E-12V-H21	⚡ RT9161-42PX	⚙️ SM3255LAA	D SPDA1000A-PL093	➡️ UQCFVA241JAT2A/500
➡️ VE-26J-MU	⚙️ VS-20ETS12P-S1	⚡ VS-MBRD650CT-M3	⚙️ XC6219A252MR	➡️ XR34350CL

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