







	<h2 style="color: red;">RG1005P-5111-B-T5</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: RG1005P-5111-B-T5</p> <p>Hersteller / Marke: Susumu</p> <p>Teil der Beschreibung: RES SMD 5.11KOHM 0.1% 1/16W 0402</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 30000 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	RG1005P-5111-B-T5
Hersteller	Susumu
Beschreibung	RES SMD 5.11KOHM 0.1% 1/16W 0402
Kategorie	Widerstände > Chipwiderstand - Oberflächenmontage
Teilstatus	30000 pcs Stock
Serie	RG
Betriebstemperatur	-55°C ~ 155°C
Größe / Dimension	0.039" L x 0.020" W (1.00mm x 0.50mm)
Höhe - eingesteckt (max)	0.016" (0.40mm)
Eigenschaften	Automotive AEC-Q200
Toleranz	±0.1%
Verpackung / Gehäuse	0402 (1005 Metric)
Temperaturkoeffizient	±25ppm/°C
Fehlerrate	-
Supplier Device-Gehäuse	0402
Leistung (W)	0.063W, 1/16W
Widerstand (Ohm)	5.11k
Anzahl der Anschlüsse	2
Zusammensetzung	Thin Film
Verpackung	Tape & Reel (TR)

RG1005P-5111-B-T5 ist neu im Original, Suche RG1005P-5111-B-T5 Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie RG1005P-5111-B-T5 Susumu mit Garantie und Vertrauen. Anfrage RG1005P-5111-B-T5: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 RG1005P-5110-P-T1 Susumu RES SMD 511 OHM 0.02% 1/16W 0402	 RG1005P-5110-D-T10 Susumu RES SMD 511 OHM 0.5% 1/16W 0402	 RG1005P-5111-W-T5 Susumu RES SMD 5.11K OHM 1/16W 0402	 RG1005P-5111-W-T1 Susumu RES SMD 5.11K OHM 1/16W 0402
 RG1005P-5112-B-T1 Susumu RES SMD 51.1KOHM 0.1% 1/16W 0402	 RG1005P-5111-B-T1 Susumu RES SMD 5.11KOHM 0.1% 1/16W 0402	 RG1005P-5110-W-T1 Susumu RES SMD 511 OHM 0.05% 1/16W 0402	 RG1005P-5111-C-T10 Susumu RES SMD 5.11K OHM 1/16W 0402

heiße Teile

Mehr

⚙ AP3843N8L	➡ APS1056IGV-1.8-T1	➡ B0540WS-7	D BUK7240-100A	➡ BZG05C33TR
⊣ C0603C0G1H150J030BA	⚙ CR2L-400	D DTB143EK	➡ GJM0336C1E200JB01D	➡ HA12240FP
⚙ HGTG20N120CND	⊣ HSMP-3814-TR1	⚙ IRSM836-044MA	➡ LM2575SX-5.0/NOPB	➡ LRC-LR2512LF-01-R075F
D MAX1912EUB-T	⚙ MCP1701AT-3302I/MB	⊣ ME300610	⚙ MEM1608D401RT0S1	➡ N490CH22L
➡ NDP7051L	➡ OPA344NA/3K	⚙ PC957LONIPOF	⊣ PQ15RW21J00H	➡ RG1608N-151-W-T5
➡ RG1608N-161-W-T5	➡ RG1608N-162-W-T5	D RG1608N-203-W-T5	⚙ RG1608N-222-B-T5	⊣ RG1608N-272-W-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	⊣ RP102N121D-TR-F	⚙ SN761678BDBTR	D STA381BWTR	➡ SUP60N10-16L-E3
➡ SY89826LHI	⚙ TA8415PG	⊣ TDA9818T	⚙ TPA3140D2PWPR	➡ TRS232EIPWR

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