







	<h2 style="color: red;">RG2012P-114-B-T5</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: RG2012P-114-B-T5</p> <p>Hersteller / Marke: Susumu</p> <p>Teil der Beschreibung: RES SMD 110K OHM 0.1% 1/8W 0805</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 5000 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	RG2012P-114-B-T5
Hersteller	Susumu
Beschreibung	RES SMD 110K OHM 0.1% 1/8W 0805
Kategorie	Widerstände > Chipwiderstand - Oberflächenmontage
Teilstatus	5000 pcs Stock
Serie	RG
Betriebstemperatur	-55°C ~ 155°C
Größe / Dimension	0.079" L x 0.049" W (2.00mm x 1.25mm)
Höhe - eingesteckt (max)	0.020" (0.50mm)
Eigenschaften	Automotive AEC-Q200
Toleranz	±0.1%
Verpackung / Gehäuse	0805 (2012 Metric)
Temperaturkoeffizient	±25ppm/°C
Fehlerrate	-
Supplier Device-Gehäuse	0805
Leistung (W)	0.125W, 1/8W
Widerstand (Ohm)	110k
Anzahl der Anschlüsse	2
Zusammensetzung	Thin Film
Verpackung	Original-Reel®

RG2012P-114-B-T5 ist neu im Original, Suche RG2012P-114-B-T5 Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie RG2012P-114-B-T5 Susumu mit Garantie und Vertrauen. Anfrage RG2012P-114-B-T5: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 RG2012P-114-W-T5 Susumu RES SMD 110K OHM 0.05% 1/8W 0805	 RG2012P-114-D-T5 Susumu RES SMD 110K OHM 0.5% 1/8W 0805	 RG2012P-1150-B-T1 Susumu RES SMD 115 OHM 0.1% 1/8W 0805	 RG2012P-114-W-T1 Susumu RES SMD 110K OHM 0.05% 1/8W 0805
 RG2012P-1133-W-T1 Susumu RES SMD 113K OHM 0.05% 1/8W 0805	 RG2012P-114-B-T1 Susumu RES SMD 110K OHM 0.1% 1/8W 0805	 RG2012P-1133-W-T5 Susumu RES SMD 113K OHM 0.05% 1/8W 0805	 RG2012P-1133-D-T5 Susumu RES SMD 113K OHM 0.5% 1/8W 0805

heiße Teile

Mehr

06031C471JAT2A	AAT2113BIXS-0.6-T1	AS1117L-2.5/TR	BCR133TE6327	BUK654R0-75C
BXB75-48S3V3FHT	C1608CH1H101K080AA	CC1808KKX7RCBB103	CDD60-16	CL21C4R7BBANNND
CPFC85-1M15	D3041N68T	DS485TMX	FOD050LR1	FOD4216SV
D HYB18T256161AFL25	IPI040N06N3G	IRKC91/10A	IXTA28P065T	LP2980IM5X-2.5
LT3477EFE#TRPBF	LT6402CUD-20	LTC2757AILX#PBF	MAX3386EIPWRG4	MAX457CSA
MAX6101EUR+T	PVC110-16	RG2012N-333-B-T1	RG2012N-474-B-T5	RG2012P-102-D-T5
RG2012P-151-D-T5	RG2012P-221-D-T5	RG2012P-272-B-T5	RG2012P-304-W-T5	RG2012P-3322-B-T5
RG2012P-394-B-T5	RG2012P-474-D-T5	RG2012P-4991-B-T5	RG2012P-49R9-B-T5	RG2012P-514-BN
RG2012P-563-B-T5	RG2012P-914-D-T5	SA5752DK-T	SR30C-4R	STD170N4F7AG
TLE2426CP	TS250-130F-2	V24C28C100A2	V48B24C250A53	VE-J21-MZ

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