







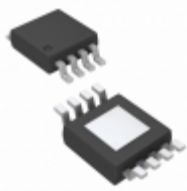

	<h2 style="color: red;">RT5047GSP</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">RT5047GSP</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Richtek</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC REG BOOST ADJ 0.55A 8SOP
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">RT5047GSP.pdf</a>	
<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform	
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 13695 pcs Stock Available.	
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong	
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

### Spezifikationen

Teilenummer	RT5047GSP
Hersteller	Richtek
Beschreibung	IC REG BOOST ADJ 0.55A 8SOP
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; PMIC -</a>
Teilstatus	13695 pcs Stock
Serie	-
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Befestigungsart	Surface Mount
Spannung - Eingang	8 V ~ 16 V
Anwendungen	Converter, LNB
Verpackung / Gehäuse	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width) Exposed Pad
Supplier Device-Gehäuse	8-SOP-EP
Spannung - Ausgabe	13.3V, 18.3V
Anzahl der Ausgänge	1
Verpackung	Original-Reel®

RT5047GSP ist neu im Original, Suche RT5047GSP Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie RT5047GSP Richtek mit Garantie und Vertrauen. Anfrage RT5047GSP: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert sein:

 <p><b>RT5043GQV</b> RICHTEK RT5043GQV RICHTEK</p>	 <p><b>RT5073BGQW</b> REALTEK REALTEK QFN</p>	 <p><b>RT50LL0UVC2</b> HellermannTyton RT50LL BLACK UV RELEASABLE</p>	 <p><b>RT5047AGSP</b> Richtek IC REG BOOST ADJ 0.55A 8SOP</p>
 <p><b>RT5043AGQV</b> RICHTEK RT5043AGQV RICHTEK</p>	 <p><b>RT5052-S2R5MBUS</b> TAIWAN TAIWAN DIP-2</p>	 <p><b>RT5047BFGSP</b> Richtek IC LNB SUPPLY SOP-8</p>	 <p><b>RT5047BGSP</b> Richtek IC LNB SUPPLY SOP-8</p>

### heiße Teile

Mehr

⊛ 1812CC823MAT3A\SB	↔ ADG5401BCPZ-RL7	⇒ AP3126ATBER	D AT1203-33C-GRE	⇒ BR1102W-640-TR
⊣ DDZ9688-7	⊛ DRV8880PWPR	D DS1107SG40	⇒ DS1228S+	⇒ EMK042CG620JC-W
⊛ FMW-2156	⊣ FSA1257AL8X	⊛ GRM1556P1H9R7DZ01D	↔ GRM1557U1H7R8CZ01D	⇒ HCS200/SN
D IXTQ60N30T	⊛ LX8117B-33CST-TR	⊣ M74HC4051RM13TR	⊛ MC3413-P	⇒ MF-MSF200L-2
⇒ MM5Z22VT1G	↔ NFM18PC225B0J3D	⊛ PE55F-80	⊣ RT5002AZQW	⇒ RT5002AZQW
↔ RT5006GQW	⇒ RT5025AGQW	D RT5025AGQW	⊛ RT5041ABGQW	⊣ RT5041ABGQW
⊛ RT5041AGQW	D RT5043AGQV	⇒ RT5043GQV	↔ RT5501WSC	⇒ RT5785AGJ8F
⊣ RT5795AGQW	⊛ RT5924GA	↔ S-80814ALNP-EAB	⇒ SI4388DY-T1-GE3	⇒ SMC3K24CA
⊛ SN74LC32APWR	⊣ SST39VF02070-4C-WH	⊛ ST72F321BTAKPN	D SZMM3Z15VT1G	⇒ T494A225K020AT
↔ T708N18TOF	⊛ TFZVTR9.1B	⊣ TT75N06KOF	⊛ VI-2NM-M	⇒ VR37000002205JA100

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