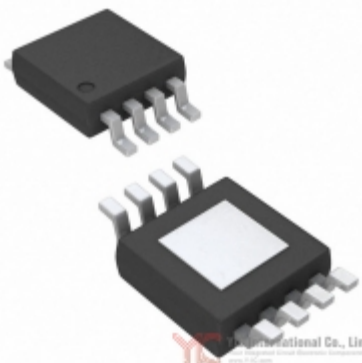


	<h2 style="color: red;">RT8108FGSP</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	RT8108FGSP
	Hersteller / Marke:	Richtek
	Teil der Beschreibung:	IC REG CTRLR BUCK 8SOP
Datenblätter:	 RT8108FGSP.pdf	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, 525 pcs Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.		

Spezifikationen

Teilenummer	RT8108FGSP
Hersteller	Richtek
Beschreibung	IC REG CTRLR BUCK 8SOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC -
Teilstatus	525 pcs Stock
Serie	-
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Ausgabotyp	Transistor Driver
Verpackung / Gehäuse	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width) Exposed Pad
Supplier Device-Gehäuse	8-SOP
Funktion	Step-Down
Frequenz - Umschaltung	500kHz
Anzahl der Ausgänge	1
Ausgangskonfiguration	Positive
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	4.75 V ~ 13.2 V
Topologie	Buck
Kontrollfunktionen	Enable, Phase Control
Ausgangsphasen	1
Duty Cycle (Max)	85%
Synchrone Gleichrichter	Yes
Taktsynchronisation	No
Serielle Schnittstellen	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)

RT8108FGSP ist neu im Original, Suche RT8108FGSP Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie RT8108FGSP Richtek mit Garantie und Vertrauen. Anfrage RT8108FGSP: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>RT8110BGJ8 Richtek IC REG CTRLR BUCK TSOT23-8</p>	 <p>RT8109GQW RICHTEK RT8109GQW RICHTEK</p>	 <p>RT8105PS Richtek RT8105PS RICHTEK</p>	 <p>RT8110AGSP RICHTEK RT8110AGSP RICHTEK</p>
 <p>RT8106GQW Richtek IC REG CTRLR BUCK 10WDFN</p>	 <p>RT8110 RICHTEK RICHTEK SOT23-8</p>	 <p>RT8106ZQW Richtek IC REG CTRLR BUCK 10WDFN</p>	 <p>RT8108AGS RICHTEK RT8108AGS RICHTEK</p>

heiße Teile

Mehr

- | | | | | |
|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|
| ⊗ RT8086BGQUF | ↔ RT8088-18PB | ⇒ RT8088-33PB | D RT8088AWSC | ⇒ RT8088PB |
| ⊣ RT8096AHGB | ⊗ RT8096AHGJ5 | D RT8096BHGJ5 | ⇒ RT8096BHGJ6 | ⇒ RT8096CHGB |
| ⊗ RT8096CHGJ5 | ⊣ RT8096DHGJ5 | ⊗ RT8097AHGB | ↔ RT8097BHGB | ⇒ RT8097CHGB |
| D RT8099GQU | ⊗ RT8101AGSP | ⊣ RT8101APS | ⊗ RT8101GSP | ⇒ RT8101PS |
| ⇒ RT8105GS | ↔ RT8106AGQW | ⊗ RT8106GQW | ⊣ RT8106ZQW | ⇒ RT8108AGS |
| ↔ RT8109GQW | ⇒ RT8110AGSP | D RT8110DGJ8 | ⊗ RT8110GJ8 | ⊣ RT8110PJ8 |
| ⊗ RT8110PJ8 | D RT8113GQW | ⇒ RT8115AZQW | ↔ RT8115CGQW | ⇒ RT8116AGS |
| ⊣ RT8120AGSP | ⊗ RT8120AZSP | ↔ RT8120DGSP | ⇒ RT8120DZSP | ⇒ RT8120HGSP |
| ⊗ RT8121GQW | ⊣ RT8123AGQW | ⊗ RT8127AGQW | D RT8127GQW | ⇒ RT8129AGQW |
| ↔ RT8130BGQW | ⊗ RT8152BGQW | ⊣ RT8152CGQW | ⊗ RT8152DGQW | ⇒ RT8153CLGQW |

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