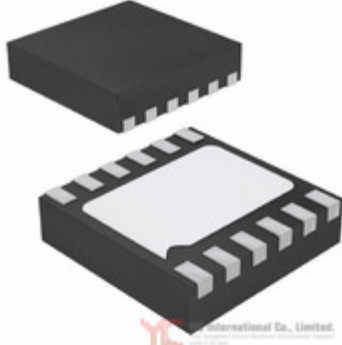

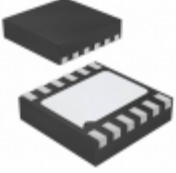






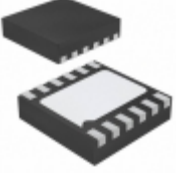
	<h2 style="color: #E67E22;">RT8020BGQW</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	RT8020BGQW
	Hersteller / Marke:	Richtek
	Teil der Beschreibung:	IC REG BUCK 1.3V/3.3V DL 12WDFN
Datenblätter:	 RT8020BGQW.pdf	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, 1526 pcs Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.		

Spezifikationen

Teilenummer	RT8020BGQW
Hersteller	Richtek
Beschreibung	IC REG BUCK 1.3V/3.3V DL 12WDFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC -
Teilstatus	1526 pcs Stock
Serie	-
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Befestigungsart	Surface Mount
Spannung - Eingang (Max)	5.5V
Ausgabebetyp	Fixed
Verpackung / Gehäuse	12-WDFN Exposed Pad
Supplier Device-Gehäuse	12-WDFN (3x3)
Funktion	Step-Down
Strom - Ausgabe	1A
Frequenz - Umschaltung	1.5MHz
Anzahl der Ausgänge	2
Ausgangskonfiguration	Positive
Topologie	Buck
Spannung - Ausgang (Min / Fixed)	1.3V, 3.3V
Spannung - Ausgabe (max)	-
Synchrone Gleichrichter	Yes
Spannung - Eingang (min)	2.5V
Verpackung	Tape & Reel (TR)

RT8020BGQW ist neu im Original, Suche RT8020BGQW Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie RT8020BGQW Richtek mit Garantie und Vertrauen. Anfrage RT8020BGQW: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>RT8020DGQW Richtek IC REG BUCK 1.8V/2.5V DL 12WDFN</p>	 <p>RT8019AS RTL RTL QFP</p>	 <p>RT8016PQW RICHTEK RICHTEK DFN6</p>	 <p>RT8017PQW RICHTEK RT8017PQW RICHTEK</p>
 <p>RT8020GQW WDFN12 Richtek RT8020GQW WDFN12 RICHTEK</p>	 <p>RT8020APQW RICHTEK RT8020APQW RICHTEK</p>	 <p>RT8020PQW RICHTEK RT8020PQW RICHTEK</p>	 <p>RT8020GQW Richtek IC REG BCK ADJ 1A DL SYNC 12WDFN</p>

heiße Teile

Mehr

- | | | | | |
|----------------|-----------------|----------------|----------------|----------------|
| ⊗ RT8009PB | ↔ RT8009PJ5 | ⇒ RT8010-12GQW | D RT8010-25GQW | ⇒ RT8010-25PQW |
| ⊣ RT8010-33GQW | ⊗ RT8010AGQW | D RT8010APQW | ⇒ RT8010GQW | ⇒ RT8010PQW |
| ⊗ RT8011AGQW | ⊣ RT8011APQW | ⊗ RT8011GQW | ↔ RT8011PQW | ⇒ RT8012AGQW |
| D RT8015AGQW | ⊗ RT8015DGQW | ⊣ RT8015GSP | ⊗ RT8016-12GQW | ⇒ RT8016-13GQW |
| ⇒ RT8016GQW | ↔ RT8016J-12GQW | ⊗ RT8016LGQW | ⊣ RT8017PQW | ⇒ RT8020APQW |
| ↔ RT8020CGQW | ⇒ RT8020GQW | D RT8020PQW | ⊗ RT8024-12GB | ⊣ RT8024-12GJ5 |
| ⊗ RT8024-18GB | D RT8024-18GJ5 | ⇒ RT8024-33GB | ↔ RT8024-33GJ5 | ⇒ RT8024-33PB |
| ⊣ RT8024GB | ⊗ RT8024GJ5 | ↔ RT8024PB | ⇒ RT8025-12GJ5 | ⇒ RT8025-13GJ5 |
| ⊗ RT8025-18GJ5 | ⊣ RT8025-33GB | ⊗ RT8025-33GJ5 | D RT8025GB | ⇒ RT8025GJ5 |
| ↔ RT8026GF | ⊗ RT8030GS | ⊣ RT8033-GSQW | ⊗ RT8035GQW | ⇒ RT8036BGQW |

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