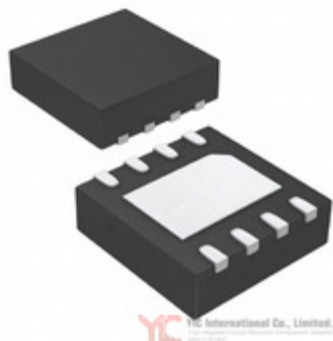









	<h2 style="color: #E67E22;">RT9715HGQW</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	RT9715HGQW
	Hersteller / Marke:	Richtek
	Teil der Beschreibung:	IC PWR SWITCH USB 0.7A 8WDFN
	Datenblätter:	 RT9715HGQW.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, 2563 pcs Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Image may be representation. See specs for product details.		

Spezifikationen

Teilenummer	RT9715HGQW
Hersteller	Richtek
Beschreibung	IC PWR SWITCH USB 0.7A 8WDFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC-Netzschalter ,
Teilstatus	2563 pcs Stock
Serie	-
Eingabetyp	Non-Inverting
Betriebstemperatur	-40°C ~ 100°C (TJ)
Ausgabetyt	N-Channel
Eigenschaften	Load Discharge, Status Flag
Schnittstelle	On/Off
Verpackung / Gehäuse	8-WDFN Exposed Pad
Supplier Device-Gehäuse	8-WDFN (3x3)
Anzahl der Ausgänge	1
Ausgangskonfiguration	High Side
Verhältnis - Eingang: Ausgang	1:1
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	Not Required
Fehlerschutz	Current Limiting (Fixed), Over Temperature, Reverse
Rds On (Typ)	90 mOhm
Spannung - Last	2.7 V ~ 5.5 V
Strom - Ausgabe (max)	700mA
Schaltertyp	USB Switch
Verpackung	Tape & Reel (TR)

RT9715HGQW ist neu im Original, Suche RT9715HGQW Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie RT9715HGQW Richtek mit Garantie und Vertrauen. Anfrage RT9715HGQW: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>RT9716AGQW Richtek Richtek QFN20</p>	 <p>RT9715HGS Richtek IC PWR SWITCH USB 0.7A 8SOP</p>	 <p>RT9716AGQW Richtek EXPRESS CARD PWR SWITCH</p>	 <p>RT9715HGBG Richtek IC PWR SWITCH USB 0.7A SOT23-5</p>
 <p>RT9716BGQW Richtek EXPRESS CARD PWR SWITCH</p>	 <p>RT9715GGS Richtek IC PWR SWITCH USB 0.7A 8SOP</p>	 <p>RT9715HGB Richtek IC PWR SWITCH USB 0.7A SOT23-5</p>	 <p>RT9716BGQW Richtek Richtek QFN</p>

heiße Teile

Mehr

- | | | | | |
|---------------|---------------|--------------|---------------|--------------|
| ⊗ RT9711DGF | ↔ RT9711DPB | ⇒ RT9711DPBG | D RT9711GGB | ⇒ RT9711PS |
| ⊣ RT9712AGF | ⊗ RT9712BGS | D RT9712CGS | ⇒ RT9712DGS | ⇒ RT9715ABGF |
| ⊗ RT9715AGB | ⊣ RT9715AGF | ⊗ RT9715AGS | ↔ RT9715BGB | ⇒ RT9715BGBG |
| D RT9715BGF | ⊗ RT9715CGB | ⊣ RT9715CGBG | ⊗ RT9715CGBR | ⇒ RT9715DGF |
| ⇒ RT9715EGB | ↔ RT9715FGB | ⊗ RT9715FGBR | ⊣ RT9715GGB | ⇒ RT9715HGB |
| ↔ RT9715HGS | ⇒ RT9716AGQW | D RT9716AGQW | ⊗ RT9716BGQW | ⊣ RT9716BGQW |
| ⊗ RT9718AGQW | D RT9718CGQW | ⇒ RT9718EGQW | ↔ RT9718LGQW | ⇒ RT9719AGE |
| ⊣ RT9719AGQW | ⊗ RT9724GB | ↔ RT9724GQW | ⇒ RT9726GU6 | ⇒ RT9728AHGE |
| ⊗ RT9728AHZQW | ⊣ RT9728ALZQW | ⊗ RT9728GQW | D RT9731AZQW | ⇒ RT9736AGQW |
| ↔ RT9740AGQW | ⊗ RT9742AGJ5F | ⊣ RT9742CGJ5 | ⊗ RT9742CNGJ5 | ⇒ RT9742EGJ5 |

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