









	<h2 style="color: red;">RT9742GGJ5</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	RT9742GGJ5
	Hersteller / Marke:	Richtek
	Teil der Beschreibung:	IC USB POWER SWITCH TSOT23-5
Datenblätter:	 RT9742GGJ5.pdf	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, 3000 pcs Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

Spezifikationen

Teilenummer	RT9742GGJ5
Hersteller	Richtek
Beschreibung	IC USB POWER SWITCH TSOT23-5
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC-Netzschalter,
Teilstatus	3000 pcs Stock
Serie	-
Eingabetyp	Non-Inverting
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Ausgabetyt	N-Channel
Eigenschaften	Load Discharge, Status Flag
Schnittstelle	On/Off
Verpackung / Gehäuse	SOT-23-5 Thin, TSOT-23-5
Supplier Device-Gehäuse	TSOT-23-5
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)	70 mOhm
Spannung - Last	2.7 V ~ 6 V
Strom - Ausgabe (max)	1A
Schalertyp	USB Switch
Verpackung	Tape & Reel (TR)

RT9742GGJ5 ist neu im Original, Suche RT9742GGJ5 Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie RT9742GGJ5 Richtek mit Garantie und Vertrauen. Anfrage RT9742GGJ5: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>RT9742GGJ5F Richtek IC USB POWER SWITCH TSOT23-5</p>	 <p>RT9742FNGJ5F Richtek IC USB POWER SWITCH TSOT23-5</p>	 <p>RT9742FNGJ5 Richtek IC USB POWER SWITCH TSOT23-5</p>	 <p>RT9742FGJ5F Richtek IC USB POWER SWITCH TSOT23-5</p>
 <p>RT9742FGJ5 Richtek IC USB POWER SWITCH TSOT23-5</p>	 <p>RT9742ENGJ5F Richtek IC USB POWER SWITCH TSOT23-5</p>	 <p>RT9742GNGJ5F Richtek IC USB POWER SWITCH TSOT23-5</p>	 <p>RT9742HGJ5 Richtek IC USB POWER SWITCH TSOT23-5</p>

heiße Teile

Mehr

⊗ RT9715HGS	↔ RT9716AGQW	⇒ RT9716AGQW	D RT9716BGQW	⇒ RT9716BGQW
⊣ RT9718AGQW	⊗ RT9718CGQW	D RT9718EGQW	⇒ RT9718LGQW	⇒ RT9719AGE
⊗ RT9719AGQW	⊣ RT9724GB	⊗ RT9724GQW	↔ RT9726GU6	⇒ RT9728AHGE
D RT9728AHZQW	⊗ RT9728ALZQW	⊣ RT9728GQW	⊗ RT9731AZQW	⇒ RT9736AGQW
⇒ RT9740AGQW	↔ RT9742AGJ5F	⊗ RT9742CGJ5	⊣ RT9742CNGJ5	⇒ RT9742EGJ5
↔ RT9742LNGV	⇒ RT9742MNGJ5	D RT9801ACE	⊗ RT9801AGE	⊣ RT9801APE
⊗ RT9801BCE	D RT9801BGE	⇒ RT9801BPE	↔ RT9801BPE.TR	⇒ RT9801BPF
⊣ RT9808-16PV	⊗ RT9808-18PV	↔ RT9808-20CV.	⇒ RT9808-20PV.	⇒ RT9808-21CX
⊗ RT9808-21PX	⊣ RT9808-22CV	⊗ RT9808-22PV	D RT9808-23CX	⇒ RT9808-24CV
↔ RT9808-25CV	⊗ RT9808-25PV	⊣ RT9808-26CV	⊗ RT9808-27CV	⇒ RT9808-27PV

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