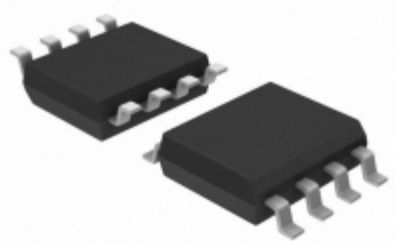



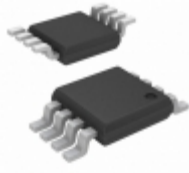

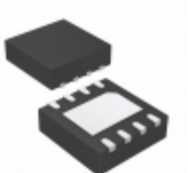



	<h2 style="color: #E67E22;">RT9712DGS</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	RT9712DGS
	Hersteller / Marke:	Richtek
	Teil der Beschreibung:	IC PWR SWITCH USB 1A 8SOP
Datenblätter:	 RT9712DGS.pdf	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, 3124 pcs Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.		

Spezifikationen

Teilenummer	RT9712DGS
Hersteller	Richtek
Beschreibung	IC PWR SWITCH USB 1A 8SOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC-Netzschalter,
Teilstatus	3124 pcs Stock
Serie	-
Eingabetyp	Non-Inverting
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Ausgabebetyp	N-Channel
Eigenschaften	Status Flag
Schnittstelle	On/Off
Verpackung / Gehäuse	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Supplier Device-Gehäuse	8-SOP
Anzahl der Ausgänge	2
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)	1.1A
Schalertyp	General Purpose
Verpackung	Tape & Reel (TR)

RT9712DGS ist neu im Original, Suche RT9712DGS Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie RT9712DGS Richtek mit Garantie und Vertrauen. Anfrage RT9712DGS: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>RT9715ABGF Richtek RT9715ABGF RICHTEK</p>	 <p>RT9715AGF Richtek IC PWR SWITCH USB 2A 8MSOP</p>	 <p>RT9712DGF Richtek IC PWR SWITCH USB 1A 8MSOP</p>	 <p>RT9712CGF Richtek IC PWR SWITCH USB 1A 8MSOP</p>
 <p>RT9715AGQW Richtek IC PWR SWITCH USB 2A 8WDFN</p>	 <p>RT9712CGS Richtek IC PWR SWITCH USB 1A 8SOP</p>	 <p>RT9712BGS Richtek IC PWR SWITCH USB 1.5A 8SOP</p>	 <p>RT9712D RT RT9712D RT</p>

heiße Teile

Mehr

⊗ RT9711AGF	↔ RT9711AGS	⇒ RT9711APF	D RT9711APS	⇒ RT9711BGB
⊣ RT9711BGJ5	⊗ RT9711BPP	D RT9711BPPBG	⇒ RT9711BPF	⇒ RT9711BPF.TR
⊗ RT9711BPS	⊣ RT9711CGB	⊗ RT9711CGJ5	↔ RT9711CPB	⇒ RT9711CPBG
D RT9711CPF	⊗ RT9711DGB	⊣ RT9711DGF	⊗ RT9711DPB	⇒ RT9711DPBG
⇒ RT9711GGB	↔ RT9711PS	⊗ RT9712AGF	⊣ RT9712BGS	⇒ RT9712CGS
↔ RT9715ABGF	⇒ RT9715AGB	D RT9715AGF	⊗ RT9715AGS	⊣ RT9715BGB
⊗ RT9715BGBG	D RT9715BGF	⇒ RT9715CGB	↔ RT9715CGBG	⇒ RT9715CGBR
⊣ RT9715DGF	⊗ RT9715EGB	↔ RT9715FGB	⇒ RT9715FGBR	⇒ RT9715GGB
⊗ RT9715HGB	⊣ RT9715HGQW	⊗ RT9715HGS	D RT9716AGQW	⇒ RT9716AGQW
↔ RT9716BGQW	⊗ RT9716BGQW	⊣ RT9718AGQW	⊗ RT9718CGQW	⇒ RT9718EGQW

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