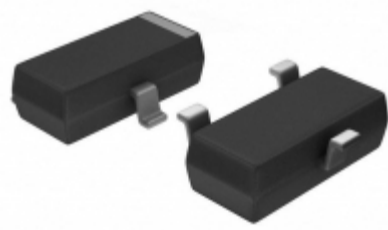









	<h2 style="color: #E67E22;">RT9742LNGV</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	RT9742LNGV
	Hersteller / Marke:	Richtek
	Teil der Beschreibung:	IC USB POWER SWITCH SOT23-3
Datenblätter:	 RT9742LNGV.pdf	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, 1920 pcs Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

Spezifikationen

Teilenummer	RT9742LNGV
Hersteller	Richtek
Beschreibung	IC USB POWER SWITCH SOT23-3
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC-Netzschalter,
Teilstatus	1920 pcs Stock
Serie	-
Eingabetyp	Non-Inverting
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Ausgabety	N-Channel
Eigenschaften	-
Schnittstelle	On/Off
Verpackung / Gehäuse	TO-236-3, SC-59, SOT-23-3
Supplier Device-Gehäuse	SOT-23-3
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)

RT9742LNGV ist neu im Original, Suche RT9742LNGV Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie RT9742LNGV Richtek mit Garantie und Vertrauen. Anfrage RT9742LNGV: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>RT9746HWSC Richtek IC REG OVP WITH PTVS WL-CSP-12</p>	 <p>RT9742QGJ5 Richtek IC USB POWER SWITCH TSOT23-5</p>	 <p>RT9742MNGJ5 Richtek IC USB POWER SWITCH TSOT23-5</p>	 <p>RT9742HNGJ5F Richtek IC USB POWER SWITCH TSOT23-5</p>
 <p>RT9742KNGV Richtek IC USB POWER SWITCH SOT23-3</p>	 <p>RT9742HNGJ5 Richtek IC USB POWER SWITCH TSOT23-5</p>	 <p>RT9742JNGV Richtek IC USB POWER SWITCH SOT23-3</p>	 <p>RT9742HGJ5F Richtek IC USB POWER SWITCH TSOT23-5</p>

heiße Teile

Mehr

⊗ RT9716AGQW	↔ RT9716AGQW	⇒ RT9716BGQW	D RT9716BGQW	⇒ RT9718AGQW
⊣ RT9718CGQW	⊗ RT9718EGQW	D RT9718LGQW	⇒ RT9719AGE	⇒ RT9719AGQW
⊗ RT9724GB	⊣ RT9724GQW	⊗ RT9726GU6	↔ RT9728AHGE	⇒ RT9728AHZQW
D RT9728ALZQW	⊗ RT9728GQW	⊣ RT9731AZQW	⊗ RT9736AGQW	⇒ RT9740AGQW
⇒ RT9742AGJ5F	↔ RT9742CGJ5	⊗ RT9742CNGJ5	⊣ RT9742EGJ5	⇒ RT9742GGJ5
↔ RT9742MNGJ5	⇒ RT9801ACE	D RT9801AGE	⊗ RT9801APE	⊣ RT9801BCE
⊗ RT9801BGE	D RT9801BPE	⇒ RT9801BPE.TR	↔ RT9801BPF	⇒ RT9808-16PV
⊣ RT9808-18PV	⊗ RT9808-20CV.	↔ RT9808-20PV.	⇒ RT9808-21CX	⇒ RT9808-21PX
⊗ RT9808-22CV	⊣ RT9808-22PV	⊗ RT9808-23CX	D RT9808-24CV	⇒ RT9808-25CV
↔ RT9808-25PV	⊗ RT9808-26CV	⊣ RT9808-27CV	⊗ RT9808-27PV	⇒ RT9808-30

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