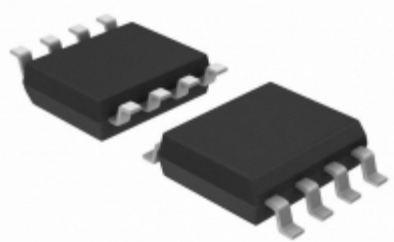




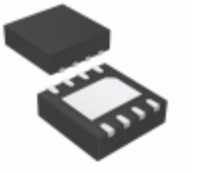




	<h2 style="color: #E67E22;">RT9715AGS</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">RT9715AGS</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Richtek</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC PWR SWITCH USB 2A 8SOP
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">RT9715AGS.pdf</a>	
<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform	
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 8375 pcs Stock Available.	
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong	
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

### Spezifikationen

Teilenummer	RT9715AGS
Hersteller	Richtek
Beschreibung	IC PWR SWITCH USB 2A 8SOP
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs)</a> > <a href="#">PMIC-Netzschalter</a> ,
Teilstatus	8375 pcs Stock
Serie	-
Eingabetyp	Non-Inverting
Betriebstemperatur	-40°C ~ 100°C (TJ)
Ausgabety	N-Channel
Eigenschaften	Load Discharge, Status Flag
Schnittstelle	On/Off
Verpackung / Gehäuse	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Supplier Device-Gehäuse	8-SOP
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)	2A
Schalertyp	USB Switch
Verpackung	Tape & Reel (TR)

RT9715AGS ist neu im Original, Suche RT9715AGS Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie RT9715AGS Richtek mit Garantie und Vertrauen. Anfrage RT9715AGS: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert sein:

 <p><b>RT9715B</b> RICHLITE RICHLITE SOP8</p>	 <p><b>RT9715BGBG</b> Richtek IC PWR SWITCH USB 2A SOT23-5</p>	 <p><b>RT9715AGBR</b> Richtek IC PWR SWITCH USB 2A SOT23-5</p>	 <p><b>RT9715AGQW</b> Richtek IC PWR SWITCH USB 2A 8WDFN</p>
 <p><b>RT9715ABGF</b> Richtek RT9715ABGF RICHTEK</p>	 <p><b>RT9715BGBR</b> Richtek IC PWR SWITCH USB 2A SOT23-5</p>	 <p><b>RT9715BGB</b> Richtek IC PWR SWITCH USB 2A SOT23-5</p>	 <p><b>RT9715AGB</b> Richtek IC PWR SWITCH USB 2A SOT23-5</p>

### heiße Teile

Mehr

⊗ RT9711BGB	↔ RT9711BGJ5	⇒ RT9711BPB	D RT9711BPBG	⇒ RT9711BPF
⊣ RT9711BPF.TR	⊗ RT9711BPS	D RT9711CGB	⇒ RT9711CGJ5	⇒ RT9711CPB
⊗ RT9711CPBG	⊣ RT9711CPF	⊗ RT9711DGB	↔ RT9711DGF	⇒ RT9711DPB
D RT9711DPBG	⊗ RT9711GGB	⊣ RT9711PS	⊗ RT9712AGF	⇒ RT9712BGS
⇒ RT9712CGS	↔ RT9712DGS	⊗ RT9715ABGF	⊣ RT9715AGB	⇒ RT9715AGF
↔ RT9715BGB	⇒ RT9715BGBG	D RT9715BGF	⊗ RT9715CGB	⊣ RT9715CGBG
⊗ RT9715CGBR	D RT9715DGF	⇒ RT9715EGB	↔ RT9715FGB	⇒ RT9715FGBR
⊣ RT9715GGB	⊗ RT9715HGB	↔ RT9715HGQW	⇒ RT9715HGS	⇒ RT9716AGQW
⊗ RT9716AGQW	⊣ RT9716BGQW	⊗ RT9716BGQW	D RT9718AGQW	⇒ RT9718CGQW
↔ RT9718EGQW	⊗ RT9718LGQW	⊣ RT9719AGE	⊗ RT9719AGQW	⇒ RT9724GB

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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