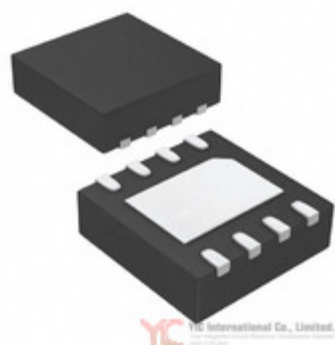







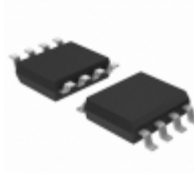

	<h2 style="color: #E67E22;">RT9715AGQW</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">RT9715AGQW</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Richtek</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC PWR SWITCH USB 2A 8WDFN
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">RT9715AGQW.pdf</a>	
<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform	
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 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	<a href="#">RT9715AGQW</a>
Hersteller	<a href="#">Richtek</a>
Beschreibung	IC PWR SWITCH USB 2A 8WDFN
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs)</a> > <a href="#">PMIC-Netzschalter</a> ,
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	Not Required
Spannung - Last	2.7 V ~ 5.5 V
Schaltertyp	USB Switch
Supplier Device-Gehäuse	8-WDFN (3x3)
Serie	-
Rds On (Typ)	90 mOhm
Verhältnis - Eingang: Ausgang	1:1
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	8-WDFN Exposed Pad
Ausgabebetyp	N-Channel
Ausgangskonfiguration	High Side
Betriebstemperatur	-40°C ~ 100°C (TJ)
Anzahl der Ausgänge	1
Schnittstelle	On/Off
Eingabetyp	Non-Inverting
Eigenschaften	Load Discharge, Status Flag
Fehlerschutz	Current Limiting (Fixed), Over Temperature, Reverse
Strom - Ausgabe (max)	2A

RT9715AGQW Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, RT9715AGQW-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, RT9715AGQW Richtek mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ RT9715AGQW E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>RT9715ABGF</b> RICHTEK RT9715ABGF RICHTEK</p>	 <p><b>RT9715AGF</b> Richtek USA Inc. IC PWR SWITCH USB 2A 8MSOP</p>	 <p><b>RT9715BGBG</b> Richtek USA Inc. IC PWR SWITCH USB 2A SOT23-5</p>	 <p><b>RT9715BGB</b> Richtek USA Inc. IC PWR SWITCH USB 2A SOT23-5</p>
 <p><b>RT9715AGBR</b> Richtek USA Inc. IC PWR SWITCH USB 2A SOT23-5</p>	 <p><b>RT9712DGS</b> Richtek USA Inc. IC PWR SWITCH USB 1A 8SOP</p>	 <p><b>RT9715AGS</b> Richtek USA Inc. IC PWR SWITCH USB 2A 8SOP</p>	 <p><b>RT9715AGB</b> Richtek USA Inc. IC PWR SWITCH USB 2A SOT23-5</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">RT9715AGQW Richtek</a>	<a href="#">RT9715AGQW Datenblatt</a>	<a href="#">RT9715AGQW-Datenblätter</a>	<a href="#">RT9715AGQW PDF</a>	<a href="#">Richtek RT9715AGQW</a>
<a href="#">RT9715AGQW Electronic</a>	<a href="#">RT9715AGQW-Komponenten</a>	<a href="#">RT9715AGQW-Verteiler</a>	<a href="#">RT9715AGQW-Bild</a>	<a href="#">RT9715AGQW-Teil</a>
<a href="#">RT9715AGQW Preis</a>	<a href="#">RT9715AGQW Hersteller</a>	<a href="#">RT9715AGQW Bild</a>	<a href="#">RT9715AGQW Aktie</a>	<a href="#">RT9715AGQW Inventar</a>
<a href="#">RT9715AGQW Neu</a>	<a href="#">RT9715AGQW Original</a>	<a href="#">RT9715AGQW garantiert</a>	<a href="#">RT9715AGQW RFQ</a>	<a href="#">RT9715AGQW Online bestellen</a>

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