





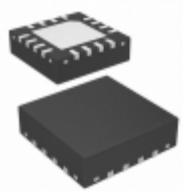



	<h2 style="color: #C00000;">RT9368AGQW</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	RT9368AGQW
	Hersteller / Marke:	Richtek
	Teil der Beschreibung:	IC LED DRIVER RGLTR DIM 16WQFN
Datenblätter:	 RT9368AGQW.pdf	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, 209771 pcs Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.		

Spezifikationen

Teilenummer	RT9368AGQW
Hersteller	Richtek
Beschreibung	IC LED DRIVER RGLTR DIM 16WQFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - LED Treiber
Teilstatus	209771 pcs Stock
Serie	-
Frequenz	250kHz
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Befestigungsart	Surface Mount
Art	DC DC Regulator
Anwendungen	Backlight
Verpackung / Gehäuse	16-WFQFN Exposed Pad
Supplier Device-Gehäuse	16-WQFN (3x3)
Interne (r)	Yes
Spannung - Ausgabe	-
Strom - Ausgang / Kanal	20mA
Anzahl der Ausgänge	4
Topologie	Switched Capacitor (Charge Pump)
Spannungsversorgung (max.)	5V
Spannungsversorgung (min.)	2.8V
Verdunklung	Multi-Step
Verpackung	Tape & Reel (TR)

RT9368AGQW ist neu im Original, Suche RT9368AGQW Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie RT9368AGQW Richtek mit Garantie und Vertrauen. Anfrage RT9368AGQW: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>RT9367BGQW Richtek IC POWER MANAGEMENT</p>	 <p>RT9365PQW RICHTEK RT9365PQW RICHTEK</p>	 <p>RT9365GQW RICHTEK RT9365GQW RICHTEK</p>	 <p>RT9368PQV Richtek IC POWER MANAGEMENT</p>
 <p>RT9368GQW Richtek IC LED DRIVER RGLTR DIM 16WQFN</p>	 <p>RT9368APQW RICHTEK RT9368APQW RICHTEK</p>	 <p>RT9368PQW RICHTEK RT9368PQW RICHTEK</p>	 <p>RT9367C Original RT9367C Original</p>

heiße Teile

Mehr

- | | | | | |
|----------------|----------------|----------------|----------------|-------------------|
| ⊗ RT9301PJ8 | ↔ RT9302GJ8 | ⇒ RT9360APQV | D RT9360BPQV | ⇒ RT9361AGE |
| ⊣ RT9361AGJ6 | ⊗ RT9361AGQW | D RT9361APE | ⇒ RT9361APJ6 | ⇒ RT9361BGE |
| ⊗ RT9361BPE | ⊣ RT9362APQV | ⊗ RT9362APQV | ↔ RT9362APQV. | ⇒ RT9362PQV |
| D RT9362PQV. | ⊗ RT9363APQW | ⊣ RT9363PJ8 | ⊗ RT9363PJ8-01 | ⇒ RT9363PJ8-01.TR |
| ⇒ RT9363PJ8.TR | ↔ RT9364GQW | ⊗ RT9364PQW | ⊣ RT9365GQW | ⇒ RT9365PQW |
| ↔ RT9368APQW | ⇒ RT9368PQV | D RT9368PQV | ⊗ RT9368PQW | ⊣ RT9370GQW |
| ⊗ RT9371-FMGQW | D RT9371-MGPQW | ⇒ RT9372-FMGQW | ↔ RT9372-FMPQW | ⇒ RT9372-MGPQW |
| ⊣ RT9372MGPQW | ⊗ RT9373APQW | ↔ RT9376GQW | ⇒ RT9378AGQW | ⇒ RT9378BGQW |
| ⊗ RT9378GQW | ⊣ RT9379BGQW | ⊗ RT9385BGQW | D RT9387AGQW | ⇒ RT9387AGQW |
| ↔ RT9387GQW | ⊗ RT9387GQW | ⊣ RT9451GQW | ⊗ RT9466GQW | ⇒ RT9501BGF |

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