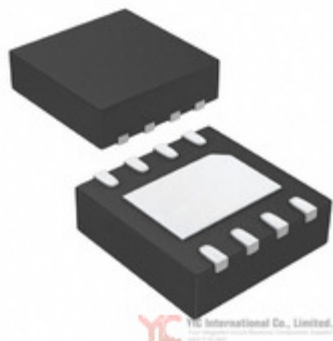

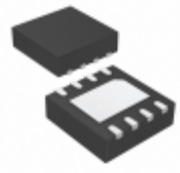
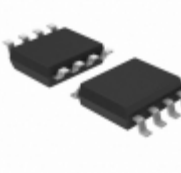
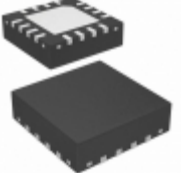


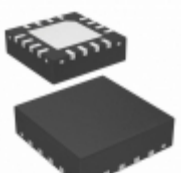

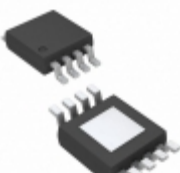
	<h2 style="color: red;">RT9624BZQW</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	RT9624BZQW
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Richtek
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC FET DVR 1CH SYNC BUCK 8WDFN
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">RT9624BZQW.pdf</a>	
<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform	
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 5386 pcs Stock Available.	
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong	
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.		

### Spezifikationen

Teilenummer	RT9624BZQW
Hersteller	Richtek
Beschreibung	IC FET DVR 1CH SYNC BUCK 8WDFN
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; PMIC-Gate-Treiber</a>
Teilstatus	5386 pcs Stock
Serie	-
Eingabetyp	Inverting, Non-Inverting
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Verpackung / Gehäuse	8-WDFN Exposed Pad
Supplier Device-Gehäuse	8-WDFN (3x3)
Spannungsversorgung	4.5 V ~ 13.2 V
Ladestrom	Synchronous
Angetriebene Konfiguration	Half-Bridge
Anzahl der Treiber	2
Gate-Typ	N-Channel MOSFET
Logikspannung - VIL, VIH	0.7V, 3.2V
Strom - Spitzenleistung (Quelle, Sink)	-
Aufstieg / Fallzeit (Typ)	25ns, 12ns
High-Side-Spannung - Max (Bootstrap)	15V
Verpackung	Original-Reel®

RT9624BZQW ist neu im Original, Suche RT9624BZQW Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie RT9624BZQW Richtek mit Garantie und Vertrauen. Anfrage RT9624BZQW: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert sein:

 <p><b>RT9624AZQW</b> Richtek IC FET DVR 1CH SYNC BUCK 8WDFN</p>	 <p><b>RT9624BZS</b> Richtek IC FET DVR 1CH SYNC BUCK 8SOP</p>	 <p><b>RT9625AZQW</b> Richtek IC FET DVR 2CH SYNC BUCK 16WQFN</p>	 <p><b>RT9624AZS</b> Richtek IC FET DVR 1CH SYNC BUCK 8SOP</p>
 <p><b>RT9621GQW</b> Richtek RT9621GQW RICHTEK</p>	 <p><b>RT9625BZQW</b> Richtek IC FET DVR 2CH SYNC BUCK 16WQFN</p>	 <p><b>RT9624CGQWA</b> RICHTEK RT9624CGQWA RICHTEK</p>	 <p><b>RT9624BZSP</b> Richtek IC FET DVR 1CH SYNC BUCK 8SOP</p>

### heiße Teile

Mehr

- |               |              |              |              |              |
|---------------|--------------|--------------|--------------|--------------|
| ⊗ RT9600CS.   | ↔ RT9602CS   | ⇒ RT9602PS   | D RT9603CS   | ↔ RT9603PS   |
| ⊣ RT9605APQV  | ⊗ RT9605BGQV | D RT9605BPQV | ⇒ RT9607PQV  | ↔ RT9607PS   |
| ⊗ RT9610AZQW  | ⊣ RT9610BZQW | ⊗ RT9610CGQW | ↔ RT9611AGQW | ↔ RT9611AZQW |
| D RT9611CGQW  | ⊗ RT9612BGQ  | ⊣ RT9612BGS  | ⊗ RT9612BZS  | ↔ RT9618APS  |
| ⇒ RT9618GQW   | ↔ RT9618PS   | ⊗ RT9619AGS  | ⊣ RT9619APS  | ↔ RT9619PS   |
| ↔ RT9624CGQWA | ⇒ RT9641ACS  | D RT9641ACS. | ⊗ RT9641ACS2 | ⊣ RT9641APS2 |
| ⊗ RT9641BCS   | D RT9641CPS  | ⇒ RT9643PQV  | ↔ RT9643PQV  | ↔ RT9646AZQW |
| ⊣ RT9646GQV   | ⊗ RT9646PQV  | ↔ RT9701-CB  | ⇒ RT9701ACBL | ↔ RT9701AOBL |
| ⊗ RT9701CB    | ⊣ RT9701CBL  | ⊗ RT9701CX   | D RT9701GB   | ↔ RT9701GB   |
| ↔ RT9701GB/PB | ⊗ RT9701GBL  | ⊣ RT9701PB   | ⊗ RT9701PBL  | ↔ RT9702AGB  |

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