
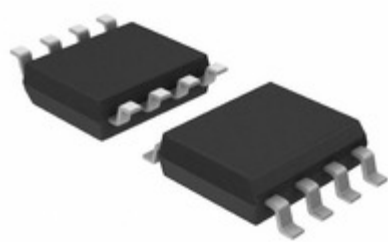







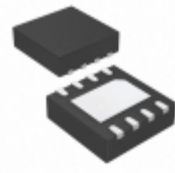

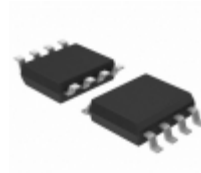
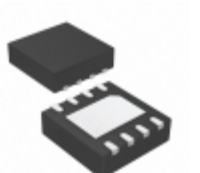
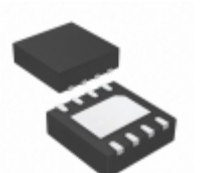
|   |  |   |
|---|--|---|
|   | <h2 style="color: #E67E22;">RT9624AZS</h2> |   |
|   | <b>Hersteller-Teilenummer:</b>             | <a href="#">RT9624AZS</a>   |
|  | <b>Hersteller / Marke:</b>                 | <a href="#">Richtek</a>   |
|   | <b>Teil der Beschreibung:</b>              | IC FET DVR 1CH SYNC BUCK 8SOP   |
|  | <b>Datenblätter:</b>                       |  <a href="#">RT9624AZS.pdf</a> |
|   | <b>RoHs Status:</b>                        | Bleifrei / RoHS-konform   |
| <p>Image may be representation.<br/>See specs for product details.</p>            | <b>Lagerzustand:</b>                       | New original, Stock Available.  |
|   | <b>Liefern von:</b>                        | Hong Kong   |
|   | <b>Versandweg:</b>                         | DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS   |

### Spezifikationen

|  |  |
|--|--|
| Teilenummer                            | <a href="#">RT9624AZS</a>  |
| Hersteller                             | <a href="#">Richtek</a>  |
| Beschreibung                           | IC FET DVR 1CH SYNC BUCK 8SOP  |
| Kategorie                              | <a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; PMIC-Gate-Treiber</a> |
| Teilstatus                             | <a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>                  |
| Spannungsversorgung                    | 4.5 V ~ 13.2 V   |
| Supplier Device-Gehäuse                | 8-SOP  |
| Serie                                  | -  |
| Aufstieg / Fallzeit (Typ)              | 25ns, 12ns   |
| Verpackung                             | Tape & Reel (TR)   |
| Verpackung / Gehäuse                   | 8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)  |
| Betriebstemperatur                     | -40°C ~ 125°C (TJ)   |
| Anzahl der Treiber                     | 2  |
| Befestigungsart                        | Surface Mount  |
| Logikspannung - VIL, VIH               | 0.7V, 3.2V   |
| Eingabetyp                             | Inverting, Non-Inverting   |
| High-Side-Spannung - Max (Bootstrap)   | 15V  |
| Gate-Typ                               | N-Channel MOSFET   |
| Angetriebene Konfiguration             | Half-Bridge  |
| Strom - Spitzenleistung (Quelle, Sink) | -  |
| Ladestrom                              | Synchronus   |

RT9624AZS Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, RT9624AZS-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, RT9624AZS Richtek mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ RT9624AZS E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

|  |  |   |   |
|--|--|---|---|
| <p>sein:</p>  <p><b>RT9619PS</b><br/>RICHTEK<br/>RT9619PS RICHTEK</p>           |  <p><b>RT9621GQW</b><br/>RICHTEK<br/>RT9621GQW RICHTEK</p>                          |  <p><b>RT9624CGQWA</b><br/>RICHTEK<br/>RT9624CGQWA RICHTEK</p>                        |  <p><b>RT9624AZQWA</b><br/>Richtek USA Inc.<br/>IC FET DVR 1CH SYNC BUCK<br/>8WDFN</p> |
|  <p><b>RT9624BZSP</b><br/>Richtek USA Inc.<br/>IC FET DVR 1CH SYNC BUCK SOP</p> |  <p><b>RT9624BZS</b><br/>Richtek USA Inc.<br/>IC FET DVR 1CH SYNC BUCK<br/>8SOP</p> |  <p><b>RT9624BZQW</b><br/>Richtek USA Inc.<br/>IC FET DVR 1CH SYNC BUCK<br/>8WDFN</p> |  <p><b>RT9624AZQW</b><br/>Richtek USA Inc.<br/>IC FET DVR 1CH SYNC BUCK<br/>8WDFN</p>  |

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

|                                      |                                       |  |                                 |  |
|--------------------------------------|---------------------------------------|--|---------------------------------|--|
| <a href="#">RT9624AZS Richtek</a>    | <a href="#">RT9624AZS Datenblatt</a>  | <a href="#">RT9624AZS-Datenblätter</a> | <a href="#">RT9624AZS PDF</a>   | <a href="#">Richtek RT9624AZS</a>          |
| <a href="#">RT9624AZS Electronic</a> | <a href="#">RT9624AZS-Komponenten</a> | <a href="#">RT9624AZS-Verteiler</a>    | <a href="#">RT9624AZS-Bild</a>  | <a href="#">RT9624AZS-Teil</a>             |
| <a href="#">RT9624AZS Preis</a>      | <a href="#">RT9624AZS Hersteller</a>  | <a href="#">RT9624AZS Bild</a>         | <a href="#">RT9624AZS Aktie</a> | <a href="#">RT9624AZS Inventar</a>         |
| <a href="#">RT9624AZS Neu</a>        | <a href="#">RT9624AZS Original</a>    | <a href="#">RT9624AZS garantiert</a>   | <a href="#">RT9624AZS RFQ</a>   | <a href="#">RT9624AZS 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