

	<h2 style="color: red;">RT9624AZSP</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">RT9624AZSP</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="#">RT9624AZSP.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>		

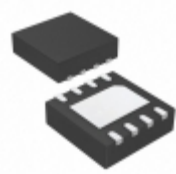

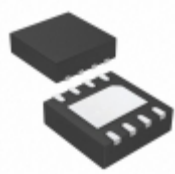
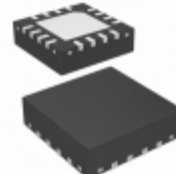
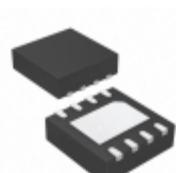


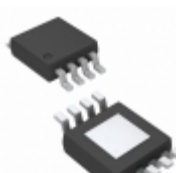
### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">RT9624AZSP</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-EP
Serie	-
Aufstieg / Fallzeit (Typ)	25ns, 12ns
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width) Exposed Pad
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

RT9624AZSP Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, RT9624AZSP-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, RT9624AZSP Richtek mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ RT9624AZSP E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>RT9624AZQWA</b> Richtek USA Inc. IC FET DVR 1CH SYNC BUCK 8WDFN</p>	 <p><b>RT9624CGQWA</b> RICHTEK RT9624CGQWA RICHTEK</p>	 <p><b>RT9624AZQW</b> Richtek USA Inc. IC FET DVR 1CH SYNC BUCK 8WDFN</p>	 <p><b>RT9625AZQW</b> Richtek USA Inc. IC FET DVR 2CH SYNC BUCK 16WQFN</p>
 <p><b>RT9624BZQW</b> Richtek USA Inc. IC FET DVR 1CH SYNC BUCK 8WDFN</p>	 <p><b>RT9624BZS</b> Richtek USA Inc. IC FET DVR 1CH SYNC BUCK 8SOP</p>	 <p><b>RT9619PS</b> RICHTEK RT9619PS RICHTEK</p>	 <p><b>RT9624BZSP</b> Richtek USA Inc. IC FET DVR 1CH SYNC BUCK SOP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">RT9624AZSP Richtek</a>	<a href="#">RT9624AZSP Datenblatt</a>	<a href="#">RT9624AZSP-Datenblätter</a>	<a href="#">RT9624AZSP PDF</a>	<a href="#">Richtek RT9624AZSP</a>
<a href="#">RT9624AZSP Electronic</a>	<a href="#">RT9624AZSP-Komponenten</a>	<a href="#">RT9624AZSP-Verteiler</a>	<a href="#">RT9624AZSP-Bild</a>	<a href="#">RT9624AZSP-Teil</a>
<a href="#">RT9624AZSP Preis</a>	<a href="#">RT9624AZSP Hersteller</a>	<a href="#">RT9624AZSP Bild</a>	<a href="#">RT9624AZSP Aktie</a>	<a href="#">RT9624AZSP Inventar</a>
<a href="#">RT9624AZSP Neu</a>	<a href="#">RT9624AZSP Original</a>	<a href="#">RT9624AZSP garantiert</a>	<a href="#">RT9624AZSP RFQ</a>	<a href="#">RT9624AZSP Online bestellen</a>