




Richtek

## RT8062GSP

Teilenummer:	RT8062GSP
Hersteller / Marke:	Richtek
Produktbeschreibung	IC REG BUCK ADJ 2A SYNC 8SOP
Datenblätter:	<a href="#">PDF RT8062GSP.pdf</a>
RoHS Status	 Bleifrei / RoHS-konform
Liefern von	Hongkong
Versandweg	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ANGEBOTSANFRAGE](#)

Bild kann Darstellung sein. Siehe Spezifikationen für Produktdetails.

### Spezifikationen von RT8062GSP

TEILENUMMER	RT8062GSP
HERSTELLER	Richtek
BESCHREIBUNG	IC REG BUCK ADJ 2A SYNC 8SOP
BLEIFREIER STATUS / ROHS STATUS	Bleifrei / RoHS-konform
DATENBLATT	<a href="#">PDF RT8062GSP.pdf</a>
SPANNUNG - AUSGANG (MIN / FIXED)	0.8V
SPANNUNG - AUSGABE (MAX)	5V
SPANNUNG - EINGANG (MIN)	2.7V
SPANNUNG - EINGANG (MAX)	5.5V
TOPOLOGIE	Buck
SYNCHRONGLEICHRICHTER	Yes
SUPPLIER DEVICE-GEHÄUSE	8-SOP-EP
SERIE	-
VERPACKUNG	Tape & Reel (TR)
VERPACKUNG / GEHÄUSE	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width) Exposed Pad
AUSGABETYP	Adjustable
AUSGANGSKONFIGURATION	Positive
ANDERE NAMEN	1028-1102-2
BETRIEBSTEMPERATUR	-40°C ~ 85°C (TA)
ANZAHL DER AUSGÄNGE	1
BEFESTIGUNGSART	Surface Mount
FEUCHTIGKEITSEMPFINDLICHKEITSNIVEAU (MSL)	3 (168 Hours)
BLEIFREIER STATUS / ROHS-STATUS	Lead free / RoHS Compliant
FUNKTION	Step-Down
FREQUENZ - UMSCHALTUNG	200kHz ~ 2MHz
DETAILLIERTE BESCHREIBUNG	Buck Switching Regulator IC Positive Adjustable 0.8V 1 Output 2A 8-SOIC (0.154", 3.90mm Width) Exposed Pad
STROM - AUSGABE	2A

### Verwandte Tags

<a href="#">Richtek RT8062GSP</a>	<a href="#">RT8062GSP-Verteiler</a>	<a href="#">RT8062GSP Lieferant</a>
<a href="#">RT8062GSP Preis</a>	<a href="#">RT8062GSP Bilder</a>	<a href="#">RT8062GSP-Bild</a>
<a href="#">RT8062GSP PDF-Datenblatt</a>	<a href="#">RT8062GSP Datenblatt herunterladen</a>	<a href="#">RT8062GSP-Datenblatt</a>
<a href="#">RT8062GSP Aktie</a>	<a href="#">Kaufen Sie RT8062GSP</a>	<a href="#">Kaufen Sie Richtek RT8062GSP</a>
<a href="#">Richtek RT8062GSP</a>	<a href="#">Richtek Lieferant</a>	<a href="#">Richtek-Verteiler</a>
<a href="#">Richtek RT8062GSP</a>	<a href="#">Richtek USA Inc. RT8062GSP</a>	

### Verwandte Produkte

 <p><b>RT8065ZSP</b>  Hersteller: Richtek  Beschreibung: IC REG BUCK ADJ 3A SYNC 8PSOP  Auf Lager: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>RT8064ZSP</b>  Hersteller: Richtek  Beschreibung: IC REG BUCK ADJ 2A SYNC 8SOP  Auf Lager: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>RT8064ZQW</b>  Hersteller: Richtek  Beschreibung: IC REG BUCK ADJ 2A SYNC 8WDFN  Auf Lager: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>RT8062ZSP</b>  Hersteller: Richtek  Beschreibung: IC REG BUCK ADJ 2A SYNC 8SOP  Auf Lager: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>RT8059GJ5</b>  Hersteller: Richtek  Beschreibung: IC REG BUCK ADJ 1A SYNC TSOT23-5  Auf Lager: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>RT8063GSP</b>  Hersteller: Richtek  Beschreibung: IC REG BUCK ADJ 3A SYNC 8SOP  Auf Lager: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>RT8058AGQW</b>  Hersteller: Richtek  Beschreibung: IC REG BUCK ADJ 2A SYNC 10WDFN  Auf Lager: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>RT8058GQW</b>  Hersteller: Richtek  Beschreibung: IC REG BUCK ADJ 2A SYNC 16WQFN  Auf Lager: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>RT8060GB</b>  Hersteller: Richtek  Beschreibung: IC REG BUCK ADJ 1A SYNC SOT23-5  Auf Lager: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>RT8060AGB</b>  Hersteller: Richtek  Beschreibung: IC REG BUCK ADJ 1A SYNC SOT23-5  Auf Lager: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>RT8057GQW(2)</b>  Hersteller: Richtek  Beschreibung: IC REG BUCK ADJ 1A SYNC 6WDFN  Auf Lager: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>RT8065ZQW</b>  Hersteller: Richtek  Beschreibung: IC REG BUCK ADJ 3A SYNC 8WDFN  Auf Lager: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>