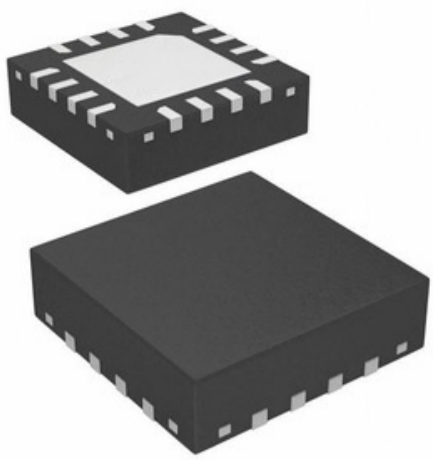


**RICHTEK**  
your power partner.



Obraz może być reprezentacją.  
Szczegółowe informacje o produkcie znajdują się w specyfikacji.

## RT2101AGQW

Part Number: **RT2101AGQW**  
Opis produktu: IC REG BUCK ADJ 3A SYNC 16WQFN  
Status RoHs: Bezołowiowa / zgodna z RoHS  
Arkusze danych: [RT2101AGQW.pdf](#)








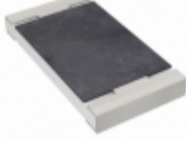
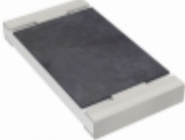

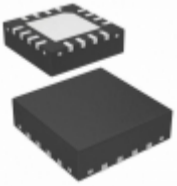

Producent / marka: Richtek  
Statak z: Hong Kong  
Sposób wysyłki: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[PRZEŚLIJ ZAPYTANIE](#)

### Szczegóły Produktu

<b>Part Number</b>	RT2101AGQW	<b>Producent</b>	Richtek
<b>Opis</b>	IC REG BUCK ADJ 3A SYNC 16WQFN	<b>Stan ołowiu / status RoHS</b>	Bezołowiowa / zgodna z RoHS
<b>Arkusz danych</b>	RT2101AGQW.pdf		
<b>Napięcie - Wyjście (Min / Fixed)</b>	0.827V	<b>Napięcie - Wyjście (Max)</b>	3.6V
<b>Napięcie - Wejście (Min)</b>	2.95V	<b>Napięcie - wejściowa (maks)</b>	6V
<b>topologia</b>	Buck	<b>synchroniczny prostownik</b>	Yes
<b>Dostawca urządzeń Pakiet</b>	16-WQFN (3x3)	<b>Seria</b>	-
<b>Opakowania</b>	Tape & Reel (TR)	<b>Package / Case</b>	16-WFQFN Exposed Pad
<b>Typ wyjścia</b>	Adjustable	<b>Konfiguracja wyjściowa</b>	Positive
<b>Inne nazwy</b>	RT2101AGQWTR	<b>temperatura robocza</b>	-40°C ~ 85°C (TA)
<b>Liczba wyjść</b>	1	<b>Rodzaj mocowania</b>	Surface Mount
<b>Poziom czułości na wilgoć (MSL)</b>	3 (168 Hours)	<b>Standardowy czas oczekiwania producenta</b>	16 Weeks
<b>Status bezołowiowy / status RoHS</b>	Lead free / RoHS Compliant	<b>Funkcjonować</b>	Step-Down
<b>Częstotliwość - Przełączenie</b>	700kHz ~ 2MHz	<b>szczegółowy opis</b>	Buck Switching Regulator IC Positive Adjustable 0.827V 1 Output 3A 16-WFQFN Exposed Pad
<b>Obecny - Wyjście</b>	3A		

### Produkty powiązane

 <b>RT214048</b> Producent: Agastat Relays / TE Connectivity Opis: RELAY GEN PURPOSE SPDT 12A 48V Pobieranie: <a href="#">RT214048.pdf</a>	<a href="#">RFQ</a>	 <b>RT20G GRN 8.450Z</b> Producent: 3M Opis: SCOTCH-WELD HIGH TEMPERATURE RET	<a href="#">RFQ</a>
 <b>RT214110</b> Producent: Agastat Relays / TE Connectivity Opis: RELAY GEN PURPOSE SPDT 12A 110V Pobieranie: <a href="#">RT214110.pdf</a>	<a href="#">RFQ</a>	 <b>RT214006</b> Producent: Agastat Relays / TE Connectivity Opis: RELAY GEN PURPOSE SPDT 12A 6V Pobieranie: <a href="#">RT214006.pdf</a>	<a href="#">RFQ</a>
 <b>RT20G GRN 0.330Z</b> Producent: 3M Opis: SCOTCH-WELD HIGH TEMPERATURE RET	<a href="#">RFQ</a>	 <b>RT214024</b> Producent: Agastat Relays / TE Connectivity Opis: RELAY GEN PURPOSE SPDT 12A 24V Pobieranie: <a href="#">RT214024.pdf</a>	<a href="#">RFQ</a>
 <b>RT214012</b> Producent: Agastat Relays / TE Connectivity Opis: RELAY GEN PURPOSE SPDT 12A 12V Pobieranie: <a href="#">RT214012.pdf</a>	<a href="#">RFQ</a>	 <b>RT2010FKE079K53L</b> Producent: Yageo Opis: RES SMD 9.53K OHM 1% 1/2W 2010 Pobieranie: <a href="#">RT2010FKE079K53L.pdf</a>	<a href="#">RFQ</a>
 <b>RT2010FKE079K76L</b> Producent: Yageo Opis: RES SMD 9.76K OHM 1% 1/2W 2010 Pobieranie: <a href="#">RT2010FKE079K76L.pdf</a>	<a href="#">RFQ</a>	 <b>RT210</b> Producent: Klein Tools Opis: GFCI RECEPTACLE TESTER Pobieranie: <a href="#">RT210.pdf</a>	<a href="#">RFQ</a>
 <b>RT2101BGQW</b> Producent: Richtek Opis: IC REG BUCK ADJ 2A SYNC 16WQFN Pobieranie: <a href="#">RT2101BGQW.pdf</a>	<a href="#">RFQ</a>	 <b>RT20G GRN 1.690Z</b> Producent: 3M Opis: SCOTCH-WELD HIGH TEMPERATURE RET	<a href="#">RFQ</a>

### Powiązane tagi

Richtek RT2101AGQW  
Cena RT2101AGQW  
Arkusz danych RT2101AGQW PDF  
Akcja RT2101AGQW  
Richtek RT2101AGQW  
Richtek RT2101AGQW

Dystrybutor RT2101AGQW  
Zdjęcia RT2101AGQW  
Arkusz danych do pobrania RT2101AGQW  
Kup RT2101AGQW  
Dostawca Richtek  
Richtek USA Inc. RT2101AGQW

Dostawca RT2101AGQW  
Obraz RT2101AGQW  
Arkusz danych RT2101AGQW  
Kup Richtek RT2101AGQW  
Dystrybutor Richtek