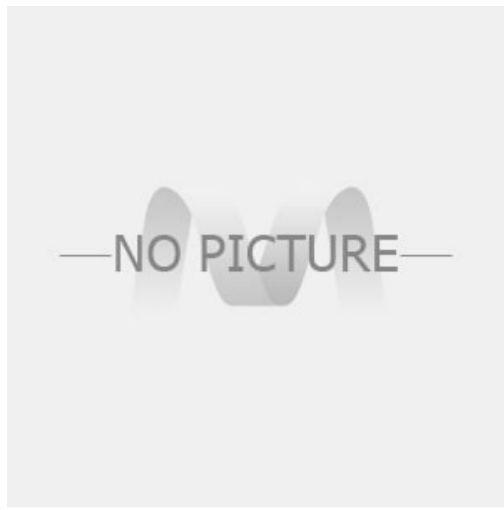


## UC3524ADWTRG4

Cikkszám: **UC3524ADWTRG4**  
 termékírás: IC REG CTRLR MULT TOP 16SOIC  
 RoHs állapota: Ólommentes / RoHS megfelelő  
 Adatlapokat:

Gyártó / Márka: N/A  
 Innen szállítva: Hong Kong  
 Szállítási út: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

 **ÉRDEKLŐDÉS BENYÚJTÁSA** >


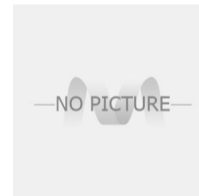
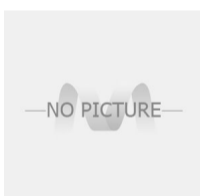
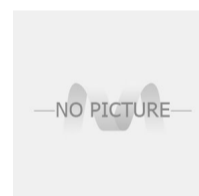
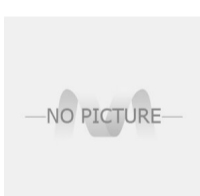
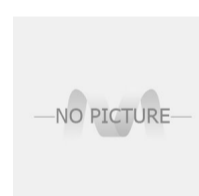
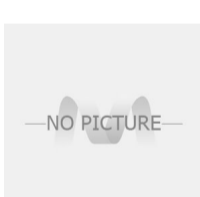
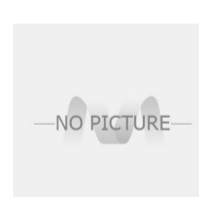
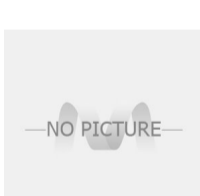
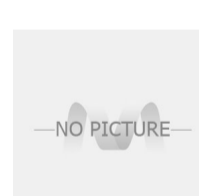
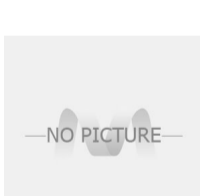
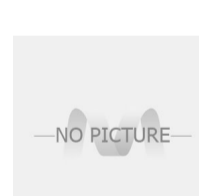


A kép ábrázolás lehet.  
 A termék részleteit lásd a specifikációkban.

### Termék leírás

<b>Cikkszám</b>	UC3524ADWTRG4	<b>Gyártó</b>	N/A
<b>Leírás</b>	IC REG CTRLR MULT TOP 16SOIC	<b>Ólommentes állapot / RoHS állapot</b>	Ólommentes / RoHS megfelelő
<b>Adatlap</b>			
<b>Feszültségellátás (Vcc / Vdd)</b>	8 V ~ 40 V	<b>topológia</b>	Buck, Boost, Flyback, Forward Converter, Full-Bridge, Half-Bridge, Push-Pull
<b>Szinkron egyenirányító</b>	No	<b>Szállító eszközcsomag</b>	16-SOIC
<b>Sorozat</b>	-	<b>Soros interfészek</b>	-
<b>Csomagolás</b>	Tape & Reel (TR)	<b>Csomagolás / tok</b>	16-SOIC (0.295", 7.50mm Width)
<b>Kimeneti típus</b>	Transistor Driver	<b>Kimeneti fázisok</b>	1
<b>Kimeneti konfiguráció</b>	Positive	<b>Üzemi hőmérséklet</b>	0°C ~ 70°C (TA)
<b>Kimenetek száma</b>	2	<b>Nedvességérzékenységi szint (MSL)</b>	2 (1 Year)
<b>A gyártó szabványos leadási ideje</b>	28 Weeks	<b>Ólommentes állapot / RoHS állapot</b>	Lead free / RoHS Compliant
<b>Funkció</b>	Step-Up, Step-Down, Step-Up/Step-Down	<b>Frekvencia - Kapcsolás</b>	500kHz
<b>Duty Cycle (Max)</b>	45%	<b>Részletes leírás</b>	Buck, Boost, Flyback, Forward Converter, Full-Bridge, Half-Bridge, Push-Pull Regulator Positive Output Step-Up, Step-Down, Step-Up/Step-Down DC-DC Controller IC 16-SOIC
<b>Vezérlési funkciók</b>	Frequency Control	<b>Óra szinkronizálása</b>	No
<b>Alap rész száma</b>	UC3524A		

### Kapcsolódó termékek

 <p><b>UC3524DTRG4</b>                  Gyártók: N/A                  Leírás: IC REG CTRLR MULT TOP 16SOIC</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>UC3524AN</b>                  Gyártók: N/A                  Leírás: IC REG CTRLR MULT TOPOLOGY 16DIP</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>UC3178QPTR</b>                  Gyártók: N/A                  Leírás: IC OPAMP POWER 2MHZ 28PLCC</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>UC3524DTR</b>                  Gyártók: N/A                  Leírás: IC REG CTRLR MULT TOP 16SOIC</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>UC3524ADW</b>                  Gyártók: N/A                  Leírás: IC REG CTRLR MULT TOP 16SOIC</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>UC3524ADWG4</b>                  Gyártók: N/A                  Leírás: IC REG CTRLR MULT TOP 16SOIC</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>UC3524ANG4</b>                  Gyártók: N/A                  Leírás: IC REG CTRLR MULT TOPOLOGY 16DIP</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>UC3178QP</b>                  Gyártók: N/A                  Leírás: IC OPAMP POWER 2MHZ 28PLCC</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>UC3524DG4</b>                  Gyártók: N/A                  Leírás: IC REG CTRLR MULT TOP 16SOIC</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>UC3524ADWTR</b>                  Gyártók: N/A                  Leírás: IC REG CTRLR MULT TOP 16SOIC</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>UC3524D</b>                  Gyártók: N/A                  Leírás: IC REG CTRLR MULT TOP 16SOIC</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>UC3176QPTR</b>                  Gyártók: N/A                  Leírás: IC OPAMP POWER 1MHZ 28PLCC</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>

### Kapcsolódó címkék

UC3524ADWTRG4

UC3524ADWTRG4 Ár

UC3524ADWTRG4 PDF adatlap

UC3524ADWTRG4 készlet

UC3524ADWTRG4

UC3524ADWTRG4 forgalmazó

UC3524ADWTRG4 képek

UC3524ADWTRG4 Töltse le az adatlapot

Vásároljon UC3524ADWTRG4-et

beszállító

UC3524ADWTRG4 beszállító

UC3524ADWTRG4 kép

UC3524ADWTRG4 adatlap

Vásároljon UC3524ADWTRG4

Forgalmazó