

## TLV320AIC24CPFBRG4

Cikkszám: **TLV320AIC24CPFBRG4**  
 termékleírás: IC CODEC 16BIT DUAL PROG 48-TQFP  
 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>	TLV320AIC24CPFBRG4	<b>Gyártó</b>	N/A
<b>Leírás</b>	IC CODEC 16BIT DUAL PROG 48-TQFP	<b>Ólommentes állapot / RoHS állapot</b>	Ólommentes / RoHS megfelelő
<b>Adatlap</b>			
<b>Feszültségellátás, Digitális</b>	1.65 V ~ 1.95 V	<b>Feszültségellátás, analóg</b>	2.7 V ~ 3.6 V
<b>típus</b>	Voice-Band	<b>Szállító eszközcsomag</b>	48-TQFP (7x7)
<b>Sigma Delta</b>	Yes	<b>Sorozat</b>	-
<b>S / N arány, ADC / DAC (db) Typ</b>	84 / 92	<b>Felbontás (Bit)</b>	16 b
<b>Csomagolás</b>	Tape & Reel (TR)	<b>Csomagolás / tok</b>	48-TQFP
<b>Üzemi hőmérséklet</b>	0°C ~ 70°C	<b>ADC / DAC száma</b>	2 / 2
<b>Szerelési típus</b>	Surface Mount	<b>Nedvességérzékenységi szint (MSL)</b>	2 (1 Year)
<b>Ólommentes állapot / RoHS állapot</b>	Lead free / RoHS Compliant	<b>Dinamikus tartomány, ADC / DAC (db) Typ</b>	87 / 92
<b>Részletes leírás</b>	Voice-Band Interface 16 b Serial 48-TQFP (7x7)	<b>Adatinterfész</b>	Serial
<b>Alap rész száma</b>	TLV320AIC24		

### Kapcsolódó termékek

<p><b>TLV320AIC24EVM</b>                  Gyártók: N/A                  Leírás: EVAL MOD FOR TLV5619-TLV5639</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>TLV320AIC24CPFBRG4</b>                  Gyártók: N/A                  Leírás: IC CODEC 16BIT DUAL PROG 48-TQFP</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>TLV320AIC24CPFB</b>                  Gyártók: N/A                  Leírás: IC CODEC 16BIT DUAL PROG 48-TQFP</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>TLV320AIC23PW</b>                  Gyártók: N/A                  Leírás: IC AUDIO STEREO CODEC 28-TSSOP</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>TLV320AIC24CPFBR</b>                  Gyártók: N/A                  Leírás: IC CODEC 16BIT DUAL PROG 48-TQFP</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>TLV320AIC23PWR</b>                  Gyártók: N/A                  Leírás: IC AUDIO CODEC 32BIT SER 28TSSOP</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>TLV320AIC24IPFBR</b>                  Gyártók: N/A                  Leírás: IC CODEC 16BIT DUAL PROG 48-TQFP</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>TLV320AIC23PWG4</b>                  Gyártók: N/A                  Leírás: IC AUDIO CODEC 32BIT SER 28TSSOP</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>TLV320AIC24KIPFBRG4</b>                  Gyártók: N/A                  Leírás: IC CODEC 16BIT DUAL PROG 48-TQFP</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>TLV320AIC24KEVM</b>                  Gyártók: N/A                  Leírás: EVAL MODULE FOR TLV320AIC24K</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>TLV320AIC24IPFB</b>                  Gyártók: N/A                  Leírás: IC CODEC PROG DUAL-CH LP 48-TQFP</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>TLV320AIC24KIPFB</b>                  Gyártók: N/A                  Leírás: IC CODEC 16BIT DUAL PROG 48-TQFP</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>

### Kapcsolódó címkék

[TLV320AIC24CPFBRG4](#)
[TLV320AIC24CPFBRG4 Ár](#)
[TLV320AIC24CPFBRG4 PDF adatlap](#)
[TLV320AIC24CPFBRG4 készlet](#)
[TLV320AIC24CPFBRG4](#)
[TLV320AIC24CPFBRG4 forgalmazó](#)
[TLV320AIC24CPFBRG4 képek](#)
[TLV320AIC24CPFBRG4 Tölts le az adatlapot](#)
[Vásároljon TLV320AIC24CPFBRG4-et](#)
[beszállító](#)
[TLV320AIC24CPFBRG4 beszállító](#)
[TLV320AIC24CPFBRG4 kép](#)
[TLV320AIC24CPFBRG4 adatlap](#)
[Vásároljon TLV320AIC24CPFBRG4](#)
[Forgalmazó](#)