


N/A

TLV320AIC24CPFBG4

Part Number:	TLV320AIC24CPFBG4
Producent / marka:	N/A
Opis produktu	IC CODEC 16BIT DUAL PROG 48-TQFP
Arkusze danych:	
Status RoHS	 Bezołowiowa / zgodna z RoHS
Statek z	Hongkong
Sposób wysyłki	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[PROŚBA O OFERTĘ](#)

Obraz może być reprezentacją. Zobacz specyfikację dla szczegółów produktu.

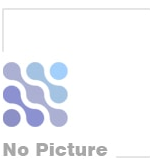
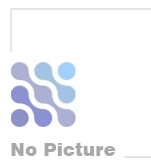
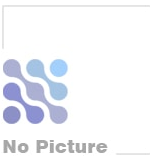
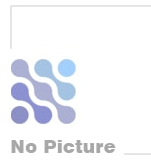
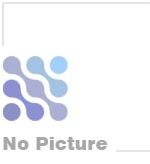
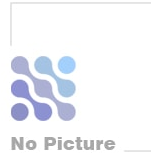
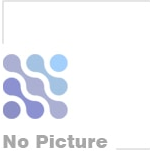
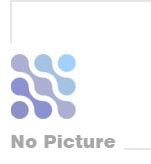
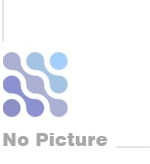

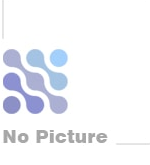
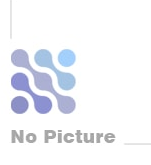
Specyfikacje TLV320AIC24CPFBG4

PART NUMBER	TLV320AIC24CPFBG4
PRODUCENT	N/A
OPIS	IC CODEC 16BIT DUAL PROG 48-TQFP
STAN OŁOWIU / STATUS ROHS	Bezołowiowa / zgodna z RoHS
ARKUSZ DANYCH	
NAPIĘCIE - DOSTAWA DIGITAL	1.65 V ~ 1.95 V
NAPIĘCIE - DOSTAWA, ANALOGOWE	2.7 V ~ 3.6 V
RODZAJ	Voice-Band
DOSTAWCA URZĄDZEŃ PAKIET	48-TQFP (7x7)
SIGMA DELTA	Yes
SERIA	-
STOSUNEK S / N, ADC / DAC (DB) TYP	84 / 92
ROZDZIELCZOŚĆ (BITY)	16 b
OPAKOWANIA	Tray
PACKAGE / CASE	48-TQFP
TEMPERATURA ROBOCZA	0°C ~ 70°C
ILOŚĆ ADC / DAC	2 / 2
RODZAJ MOCOWANIA	Surface Mount
POZIOM CZUŁOŚCI NA WILGOĆ (MSL)	2 (1 Year)
STATUS BEZOŁOWIOWY / STATUS ROHS	Lead free / RoHS Compliant
DYNAMIC RANGE, ADC / DAC (DB) TYP	87 / 92
SZCZEGÓLOWY OPIS	Voice-Band Interface 16 b Serial 48-TQFP (7x7)
DATA INTERFACE	Serial
PODSTAWOWY NUMER CZĘŚCI	TLV320AIC24

Powiązane tagi

TLV320AIC24CPFBG4	Dystrybutor TLV320AIC24CPFBG4	Dostawca TLV320AIC24CPFBG4
Cena TLV320AIC24CPFBG4	Zdjęcia TLV320AIC24CPFBG4	Obraz TLV320AIC24CPFBG4
Arkusz danych TLV320AIC24CPFBG4 PDF	TLV320AIC24CPFBG4 Pobierz arkusz danych	Arkusz danych TLV320AIC24CPFBG4
Zdjęcie TLV320AIC24CPFBG4	Kup TLV320AIC24CPFBG4	Kup TLV320AIC24CPFBG4
TLV320AIC24CPFBG4	Dostawca	Dystrybutor

Produkty powiązane

 <p>TLV320AIC24KEVM Producent: N/A Opis: EVAL MODULE FOR TLV320AIC24K Na stanie: 5690 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>TLV320AIC23IPWR Producent: N/A Opis: IC AUDIO CODEC 32BIT SER 28TSSOP Na stanie: 5079 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>TLV320AIC23PW Producent: N/A Opis: IC AUDIO STEREO CODEC 28-TSSOP Na stanie: 11499 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>TLV320AIC24CPFBR Producent: N/A Opis: IC CODEC 16BIT DUAL PROG 48-TQFP Na stanie: 9820 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>TLV320AIC24EVM Producent: N/A Opis: EVAL MOD FOR TLV5619-TLV5639 Na stanie: 4586 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>TLV320AIC23PWR Producent: N/A Opis: IC AUDIO CODEC 32BIT SER 28TSSOP Na stanie: 22008 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>TLV320AIC23IPWRG4 Producent: N/A Opis: IC AUDIO CODEC 32BIT SER 28TSSOP Na stanie: 5551 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>TLV320AIC23PWG4 Producent: N/A Opis: IC AUDIO CODEC 32BIT SER 28TSSOP Na stanie: 12140 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>TLV320AIC24CPFBRG4 Producent: N/A Opis: IC CODEC 16BIT DUAL PROG 48-TQFP Na stanie: 11644 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>TLV320AIC24CPFB Producent: N/A Opis: IC CODEC 16BIT DUAL PROG 48-TQFP Na stanie: 8664 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>TLV320AIC24IPFBR Producent: N/A Opis: IC CODEC 16BIT DUAL PROG 48-TQFP Na stanie: 9474 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>TLV320AIC24IPFB Producent: N/A Opis: IC CODEC PROG DUAL-CH LP 48-TQFP Na stanie: 8846 pcs</p> <p>RFQ</p>