

## TLV320AIC20IPFBR

Teilenummer: **TLV320AIC20IPFBR**  
 Produktbeschreibung: IC CODEC 16BIT DUAL PROG 48-TQFP  
 RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform  
 Datenblätter:


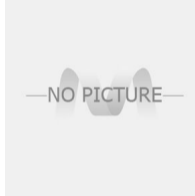

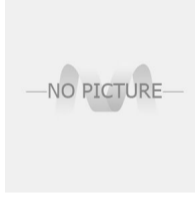

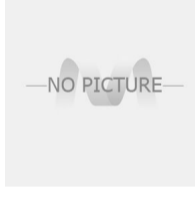

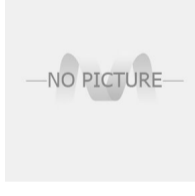
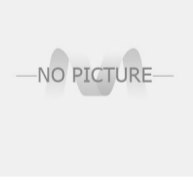
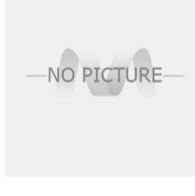
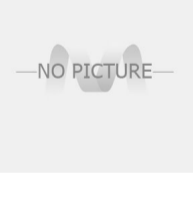
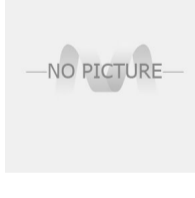
Hersteller / Marke: N/A  
 Liefern von: Hong Kong  
 Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

 ANFRAGE SENDEN >

### Produktdetails

<b>Teilenummer</b>	TLV320AIC20IPFBR	<b>Hersteller</b>	N/A
<b>Beschreibung</b>	IC CODEC 16BIT DUAL PROG 48-TQFP	<b>Bleifreier Status / RoHS Status</b>	Bleifrei / RoHS-konform
<b>Datenblatt</b>			
<b>Spannung - Versorgung, digital</b>	1.65 V ~ 1.95 V	<b>Spannung - Versorgung, analog</b>	2.7 V ~ 3.6 V
<b>Art</b>	Voice-Band	<b>Supplier Device-Gehäuse</b>	48-TQFP (7x7)
<b>Sigma Delta</b>	Yes	<b>Serie</b>	-
<b>S / N-Verhältnis, ADCs / DACs (db) Typ</b>	84 / 92	<b>Auflösung (Bits)</b>	16 b
<b>Verpackung</b>	Tape & Reel (TR)	<b>Verpackung / Gehäuse</b>	48-TQFP
<b>Betriebstemperatur</b>	-40°C ~ 85°C	<b>Anzahl der ADCs / DACs</b>	2 / 2
<b>Befestigungsart</b>	Surface Mount	<b>Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)</b>	2 (1 Year)
<b>Bleifreier Status / RoHS-Status</b>	Lead free / RoHS Compliant	<b>Dynamic Range, ADCs / DACs (db) Typ</b>	87 / 92
<b>detaillierte Beschreibung</b>	Voice-Band Interface 16 b Serial 48-TQFP (7x7)	<b>Data Interface</b>	Serial
<b>Basisteilenummer</b>	TLV320AIC20		

### Verwandte Produkte

 <p><b>TLV320AIC20CPFBR</b>                  Hersteller: N/A                  Beschreibung: IC CODEC 16BIT DUAL PROG 48-TQFP</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>TLV320AIC20IPFBG4</b>                  Hersteller: N/A                  Beschreibung: IC CODEC 16BIT DUAL PROG 48-TQFP</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>TLV320AIC20KIPFBG4</b>                  Hersteller: N/A                  Beschreibung: IC CODEC 16BIT DUAL PROG 48-TQFP</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>TLV320AIC20IPFBRG4</b>                  Hersteller: N/A                  Beschreibung: IC CODEC 16BIT DUAL PROG 48-TQFP</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>TLV320AIC20EVM</b>                  Hersteller: N/A                  Beschreibung: BOARD EVAL FOR TLV320AIC20</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>TLV320AIC20KIPFBR</b>                  Hersteller: N/A                  Beschreibung: IC CODEC 16BIT DUAL PROG 48-TQFP</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>TLV320AIC20IPFB</b>                  Hersteller: N/A                  Beschreibung: IC CODEC DUAL-CH PROG LP 48-TQFP</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>TLV320AIC21CPFBR</b>                  Hersteller: N/A                  Beschreibung: IC CODEC DUAL-CH PROG LP 48-TQFP</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>TLV320AIC20CPFBR</b>                  Hersteller: N/A                  Beschreibung: IC CODEC 16BIT DUAL PROG 48-TQFP</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>TLV320AIC20KIPFB</b>                  Hersteller: N/A                  Beschreibung: IC CODEC 16BIT DUAL PROG 48-TQFP</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>TLV320AIC20KEVM</b>                  Hersteller: N/A                  Beschreibung: EVAL MODULE FOR TLV320AIC20K</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>TLV320AIC20CPFBRG4</b>                  Hersteller: N/A                  Beschreibung: IC CODEC 16BIT DUAL PROG 48-TQFP</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>

### Verwandte Tags

TLV320AIC20IPFBR  
 TLV320AIC20IPFBR Preis  
 TLV320AIC20IPFBR PDF-Datenblatt  
 TLV320AIC20IPFBR Aktie  
 TLV320AIC20IPFBR

TLV320AIC20IPFBR-Verteiler  
 TLV320AIC20IPFBR Bilder  
 TLV320AIC20IPFBR Datenblatt herunterladen  
 Kaufen Sie TLV320AIC20IPFBR  
 Lieferant

TLV320AIC20IPFBR Lieferant  
 TLV320AIC20IPFBR-Bild  
 TLV320AIC20IPFBR-Datenblatt  
 Kaufen Sie TLV320AIC20IPFBR  
 -Verteiler