


## LTC2207CUK#PBF

モデル:	LTC2207CUK#PBF
メーカー/ブランド:	Link Labs
製品の説明	IC ADC 16-BIT 105MSPS 48-QFN
データベース:	 <a href="#">LTC2207CUK#PBF.pdf</a>
RoHのステータス	 鉛フリー/ RoHS準拠
在庫状況	1001 pcs stock
配達場所	香港
輸送モード	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[見積もりをリクエストする](#)

画像はあくまで参考用です、実用的な製品の仕様を参照してください。

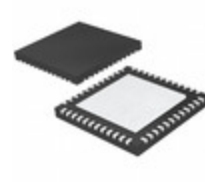


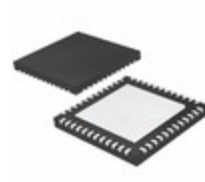
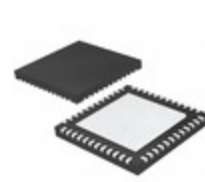
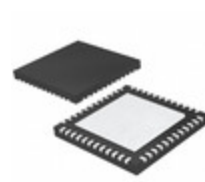
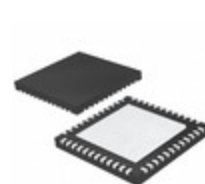


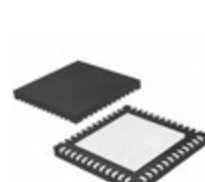
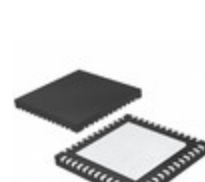
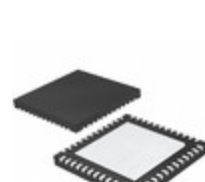
## LTC2207CUK#PBFの仕様

モデル	LTC2207CUK#PBF
メーカー	Linear Technology
説明	IC ADC 16-BIT 105MSPS 48-QFN
フリーステータス/ ROHS状態	鉛フリー/ RoHS準拠
在庫あり	1001 pcs
データシート	 <a href="#">LTC2207CUK#PBF.pdf</a>
電圧 - 供給、デジタル	3.135 V ~ 3.465 V
電圧 - ブレークダウン	48-QFN (7x7)
テーパー	External, Internal
シリーズ	-
サンプリングレート ( 毎秒 )	16
ROHSステータス	Tube
参照タイプ	Pipelined
比 - S / H : ADC	1
偏光	48-WFQFN Exposed Pad
他の名前	LTC2207CUK#PBF
運転温度	0°C ~ 70°C
入力数	3.135 V ~ 3.465 V
ビット数	1
水分感受性レベル ( MSL )	1 (Unlimited)
製造元の部品番号	LTC2207CUK#PBF
入力タイプ	Differential
入力範囲	Parallel
特徴	PGA
拡張された説明	16 Bit Analog to Digital Converter 1 Input 1 Pipelined 48-QFN (7x7)
説明	IC ADC 16-BIT 105MSPS 48-QFN
データインタフェース	105M
コンタクト仕上げ	S/H-ADC
建築	1:1

## 関連ラベル

<a href="#">Link Labs LTC2207CUK#PBF</a>	<a href="#">LTC2207CUK#PBFディストリビュータ</a>	<a href="#">LTC2207CUK#PBFサプライヤー</a>
<a href="#">LTC2207CUK#PBFの価格</a>	<a href="#">LTC2207CUK#PBFの写真</a>	<a href="#">LTC2207CUK#PBFイメージ</a>
<a href="#">LTC2207CUK#PBF PDFデータシート</a>	<a href="#">LTC2207CUK#PBFデータシートをダウンロード</a>	<a href="#">LTC2207CUK#PBFデータシート</a>
<a href="#">LTC2207CUK#PBF在庫</a>	<a href="#">LTC2207CUK#PBFを購入する</a>	<a href="#">Link Labsを購入する</a>
<a href="#">Link Labs LTC2207CUK#PBF</a>	<a href="#">Link Labsサプライヤー</a>	<a href="#">Link Labsディストリビュータ</a>
<a href="#">Link Labs LTC2207CUK#PBF</a>	<a href="#">Link Labs Inc. LTC2207CUK#PBF</a>	

## 関連商品

 <p><b>LTC2206IUK#PBF</b> メーカー: ADI (Analog Devices, Inc.) 説明: IC ADC 16-BIT 80MSPS 48-QFN 在庫: 1175 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>LTC2206IUK-14</b> メーカー: ADI (Analog Devices, Inc.) 説明: IC ADC 在庫: 5215 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>LTC2207IUK</b> メーカー: ADI (Analog Devices, Inc.) 説明: IC ADC 在庫: 6108 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>LTC2206IUK-14#PBF</b> メーカー: ADI (Analog Devices, Inc.) 説明: IC ADC 14BIT 80MSPS 48-QFN 在庫: 1830 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>LTC2206IUK-14#TRPBF</b> メーカー: ADI (Analog Devices, Inc.) 説明: IC ADC 14-BIT 80MSPS 48-QFN 在庫: 1991 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>LTC2207CUK#TRPBF</b> メーカー: ADI (Analog Devices, Inc.) 説明: IC ADC 16BIT 105MSPS 48-QFN 在庫: 1505 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>LTC2206IUK#TRPBF</b> メーカー: ADI (Analog Devices, Inc.) 説明: IC ADC 16-BIT 80MSPS 48-QFN 在庫: 1512 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>LTC2207CUK-14</b> メーカー: ADI (Analog Devices, Inc.) 説明: IC ADC 在庫: 2821 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>LTC2207CUK</b> メーカー: ADI (Analog Devices, Inc.) 説明: IC ADC 在庫: 6588 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>LTC2207CUK-14#TRPBF</b> メーカー: ADI (Analog Devices, Inc.) 説明: IC ADC 14BIT 105MSPS 48-QFN 在庫: 1905 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>LTC2207IUK#PBF</b> メーカー: ADI (Analog Devices, Inc.) 説明: IC ADC 16-BIT 105MSPS 48-QFN 在庫: 1036 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>LTC2207CUK-14#PBF</b> メーカー: ADI (Analog Devices, Inc.) 説明: IC ADC 14BIT 105MSPS 48-QFN 在庫: 1548 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>