



## MAX5150AEEE+

部品型番	<a href="#">MAX5150AEEE+</a>	RoHS ステータス	
メーカー/ブランド	<a href="#">Analog Devices / Maxim Integrated</a>	在庫状況	4842 pcs stock
製品説明	IC DAC 13BIT V-OUT 16QSOP	配達場所	Hong Kong
仕様書	<a href="#">MAX5150-51.pdf</a>	輸送モード	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### 見積もり獲得

[見積もりを取得]をクリックして、必要なすべてのフィールドに記入してください。メールで24時間以内にお客様のリクエストに応答します。問題が発生した場合は、メッセージを残すか、にメールしてください [info@global-ic.hk](mailto:info@global-ic.hk)、そして私たちはできるだけ早くあなたに戻ります。

[見積もり獲得](#)

### MAX5150AEEE+の仕様

電圧 - 供給、デジタル	5V	電圧 - 供給、アナログ	5V
サブライヤデバイスパッケージ	16-QSOP	整定時間	16µs (Typ)
シリーズ	-	参照タイプ	External
パッケージ/ケース	16-SSOP (0.154", 3.90mm Width)	パッケージ	Tube
出力タイプ	Voltage - Buffered	運転温度	-40°C ~ 85°C
D / Aコンバータの数	2	ビット数	13
装着タイプ	Surface Mount	INL / DNL ( LSB )	±0.5 (Max), ±1 (Max)
差動出力	No	データインタフェース	SPI
基本製品番号	MAX5150	建築	R-2R

### 関連ニュース



ロンドンの電気トラックメーカーがアリゾナEV契約メーカーと統合する  
08/15/2023

スポンサーコンテンツ：最先端の半導体  
09/15/2023

TDKは、マルチKW DC PSUにパワーシンクオプションを追加します  
09/15/2023

RERAM進捗レポート  
04/26/2023

ICは現在のパルスをカットしてIoTコインセルの寿命を延ばします  
07/11/2023

CSLのニュービルドダービーシャーHQは6倍です  
08/3/2023

Smart Cardiac Monitorなどの伸縮性PCB  
08/16/2023

自動車磁気検出器は最大38Vの動作です  
08/23/2023

BorgwarnerはSTからSIC Powerを取得し、Onsemi  
08/31/2023

化合物半導体カタパルトがブリストル、グラスゴー、ダーラムに拡大します  
07/20/2023

2,000個のケーブルハーネスが1週間で向きを変えました  
08/3/2023

ARM Computer-on-Moduleには1GHzニューラルプロセッサがあります  
09/15/2023