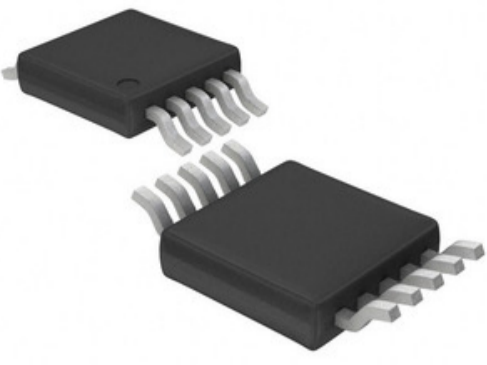




AHEAD OF WHAT'S POSSIBLE™



画像は参考用です。
製品の詳細については、仕様を参照してください。

LT4351IMS#TRPBF

モデル: **LT4351IMS#TRPBF**
 製品説明: IC OR CTRLR N+1 10MSOP
 RoHのステータス: 鉛フリー/ RoHS準拠
 データベース: [LT4351IMS#TRPBF.pdf](#)

メーカー/ブランド: ADI (Analog Devices, Inc.)
 配達場所: Hong Kong
 輸送モード: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[お問い合わせを送信](#)

製品詳細

モデル	LT4351IMS#TRPBF	メーカー	ADI (Analog Devices, Inc.)
説明	IC OR CTRLR N+1 10MSOP	フリーステータス/ RoHS状態	鉛フリー/ RoHS準拠
データシート	LT4351IMS#TRPBF.pdf		
電源電圧 -	1.2 V ~ 18 V	タイプ	N+1 ORing Controller
サブライヤデバイスパッケージ	10-MSOP	シリーズ	-
比率 - 入力 : 出力	N:1	パッケージング	Tape & Reel (TR)
パッケージ/ケース	10-TFSOP, 10-MSOP (0.118", 3.00mm Width)	運転温度	-40°C ~ 85°C
装着タイプ	Surface Mount	水分感受性レベル (MSL)	1 (Unlimited)
メーカーの標準リードタイム	12 Weeks	鉛フリーステータス/ RoHSステータス	Lead free / RoHS Compliant
内部スイッチ (複数可)	No	FETタイプ	N-Channel
詳細な説明	OR Controller N+1 ORing Controller N-Channel N:1 10-MSOP	電流 - 供給	1.41mA
電流 - 出力 (最大)	-	ベース部品番号	LT4351
アプリケーション	Paralleled/Redundant Power Supplies		

関連製品

<p>LT4321IUF#PBF メーカー: ADI (Analog Devices, Inc.) 説明: IC OR CTRLR BRIDGE RECT 16QFN ダウンロードセンター: LT4321IUF#PBF.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>LT4321IUF#TRPBF メーカー: ADI (Analog Devices, Inc.) 説明: IC OR CTRLR BRIDGE RECT 16QFN ダウンロードセンター: LT4321IUF#TRPBF.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>LT4356CDE-2#PBF メーカー: ADI (Analog Devices, Inc.) 説明: IC SURGE STOPPER 12-DFN ダウンロードセンター: LT4356CDE-2#PBF.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>LT4356CDE-1#PBF メーカー: ADI (Analog Devices, Inc.) 説明: IC OVERVOLT PROT REG 12-DFN ダウンロードセンター: LT4356CDE-1#PBF.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>LT4321HUF#TRPBF メーカー: ADI (Analog Devices, Inc.) 説明: IC OR CTRLR BRIDGE RECT 16QFN ダウンロードセンター: LT4321HUF#TRPBF.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>LT4356CDE-2#TRPBF メーカー: ADI (Analog Devices, Inc.) 説明: IC SURGE STOPPER ADJ 12-DFN ダウンロードセンター: LT4356CDE-2#TRPBF.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>LT4351CMS#PBF メーカー: ADI (Analog Devices, Inc.) 説明: IC OR CTRLR N+1 10MSOP ダウンロードセンター: LT4351CMS#PBF.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>LT4356CDE-1#TRPBF メーカー: ADI (Analog Devices, Inc.) 説明: IC OVERVOLT PROT REG 12-DFN ダウンロードセンター: LT4356CDE-1#TRPBF.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>LT4351IMS#PBF メーカー: ADI (Analog Devices, Inc.) 説明: IC OR CTRLR N+1 10MSOP ダウンロードセンター: LT4351IMS#PBF.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>LT4351CMS#TRPBF メーカー: ADI (Analog Devices, Inc.) 説明: IC OR CTRLR N+1 10MSOP ダウンロードセンター: LT4351CMS#TRPBF.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>LT4356CDE-3#PBF メーカー: ADI (Analog Devices, Inc.) 説明: IC SURGE STOPPER W/LATCH 12-DFN ダウンロードセンター: LT4356CDE-3#PBF.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>LT4356CDE-3#TRPBF メーカー: ADI (Analog Devices, Inc.) 説明: IC SURGE STOPPER ADJ 12-DFN ダウンロードセンター: LT4356CDE-3#TRPBF.pdf</p> <p>RFQ</p>

関連タグ

- ADI (Analog Devices, Inc.) LT4351IMS#TRPBF
- LT4351IMS#TRPBF価格
- LT4351IMS#TRPBFPDFデータシート
- LT4351IMS#TRPBFストック
- ADI (Analog Devices, Inc.) LT4351IMS#TRPBF
- ADI (Analog Devices, Inc.) LT4351IMS#TRPBF
- Analog Devices Inc. LT4351IMS#TRPBF
- LT4351IMS#TRPBFディストリビューター
- LT4351IMS#TRPBF写真
- LT4351IMS#TRPBFダウンロードデータシート
- LT4351IMS#TRPBFを購入する
- ADI (Analog Devices, Inc.) サプライヤー
- AD LT4351IMS#TRPBF
- Analog Devices, Inc. LT4351IMS#TRPBF
- LT4351IMS#TRPBFサプライヤー
- LT4351IMS#TRPBF画像
- LT4351IMS#TRPBFデータシート
- ADI (Analog Devices, Inc.) LT4351IMS#TRPBFを購入する
- ADI (Analog Devices, Inc.) ディストリビューター
- ADI (Analog Devices, Inc.) LT4351IMS#TRPBF