



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。

INA199B2RSWT

モデル:	INA199B2RSWT	メーカー/ブランド:	N/A
製品説明:	IC OPAMP CURR SENSE 30KHZ 10UQFN	配達場所:	Hong Kong
RoHのステータス:	鉛フリー/ RoHS準拠	輸送モード:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
データベース:			

お問い合わせを送信 >

製品詳細

モデル	INA199B2RSWT	メーカー	N/A
説明	IC OPAMP CURR SENSE 30KHZ 10UQFN	フリーステータス/ RoHS状態	鉛フリー/ RoHS準拠
データシート			
電圧 - 入力	2.7 V ~ 26 V	サブライヤデバイスパッケージ	10-UQFN (1.8x1.4)
シリーズ	Zero-Drift	検出方法	High/Low-Side
パッケージング	Tape & Reel (TR)	パッケージ/ケース	10-UQFN
運転温度	-40°C ~ 125°C	装着タイプ	Surface Mount
水分感受性レベル (MSL)	2 (1 Year)	メーカーの標準リードタイム	6 Weeks
鉛フリーステータス/ RoHSステータス	Lead free / RoHS Compliant	関数	Current Sense
詳細な説明	Current Sense Regulator High/Low-Side 10-UQFN (1.8x1.4)	電流 - 出力	-
正確さ	±1.5%		

関連製品

<p>INA199B2RSWR メーカー: N/A 説明: IC OPAMP CURR SENSE 30KHZ 10UQFN</p> <p>RFQ</p>	<p>INA199B1RSWT メーカー: N/A 説明: IC OPAMP CURR SENSE 80KHZ 10UQFN</p> <p>RFQ</p>
<p>INA199B3DCKT メーカー: N/A 説明: IC OPAMP CURR SENSE 14KHZ SC70-6</p> <p>RFQ</p>	<p>INA199B2QDCKRQ1 メーカー: N/A 説明: IC OP AMP CUR SEN 30KHZ SC70-6</p> <p>RFQ</p>
<p>INA199B3QDCKRQ1 メーカー: N/A 説明: IC OP AMP CUR SEN 14KHZ SC70-6</p> <p>RFQ</p>	<p>INA199B2DCKT メーカー: N/A 説明: IC OPAMP CURR SENSE 30KHZ SC70-6</p> <p>RFQ</p>
<p>INA199C1DCKR メーカー: N/A 説明: IC OP AMP CURR SENSE SC70-6</p> <p>RFQ</p>	<p>INA199B3RSWT メーカー: N/A 説明: IC OPAMP CURR SENSE 14KHZ 10UQFN</p> <p>RFQ</p>
<p>INA199B3DCKR メーカー: N/A 説明: IC OPAMP CURR SENSE 14KHZ SC70-6</p> <p>RFQ</p>	<p>INA199B2DCKR メーカー: N/A 説明: IC OPAMP CURR SENSE 30KHZ SC70-6</p> <p>RFQ</p>
<p>INA199B1RSWR メーカー: N/A 説明: IC OPAMP CURR SENSE 80KHZ 10UQFN</p> <p>RFQ</p>	<p>INA199B3RSWR メーカー: N/A 説明: IC OPAMP CURR SENSE 14KHZ 10UQFN</p> <p>RFQ</p>

関連タグ

- | | | |
|---|---|---|
| INA199B2RSWT
INA199B2RSWT価格
INA199B2RSWTPDFデータシート
INA199B2RSWTストック
INA199B2RSWT | INA199B2RSWTディストリビューター
INA199B2RSWT写真
INA199B2RSWTダウンロードデータシート
INA199B2RSWTを購入する
サプライヤー | INA199B2RSWTサプライヤー
INA199B2RSWT画像
INA199B2RSWTデータシート
INA199B2RSWTを購入する
ディストリビューター |
|---|---|---|