



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。

DS1371U+T&R

モデル:	DS1371U+T&R	メーカー/ブランド:	Maxim Integrated
製品説明:	IC RTC BINARY CNT I2C 8-USOP	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:	DS1371U+T&R.pdf		

[お問い合わせを送信](#)

製品詳細

モデル	DS1371U+T&R	メーカー	Maxim Integrated
説明	IC RTC BINARY CNT I2C 8-USOP	フリーステータス/ RoHS状態	鉛フリー/ RoHS準拠
データシート	DS1371U+T&R.pdf		
電源電圧 - バッテリー	-	電源電圧 -	1.7 V ~ 5.5 V
タイプ	Binary Counter	時刻の形式	Binary
サブライヤデバイスパッケージ	8-uMAX	シリーズ	-
パッケージング	Original-Reel®	パッケージ/ケース	8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width)
他の名前	DS1371U+DKR	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)
記憶容量	-	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	インターフェース	I ² C, 2-Wire Serial
特徴	Alarm, Square Wave Output, Watchdog Timer	詳細な説明	Real Time Clock (RTC) IC Binary Counter I ² C, 2-Wire Serial 8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width)
日付形式	Binary	電流 - 計時 (最大)	1.3µA @ 1.7V ~ 5.5V
ベース部品番号	DS1371		

関連製品

<p>DS1372U+ メーカー: Maxim Integrated 説明: IC RTC BINARY CNT I2C 8-USOP ダウンロードセンター: DS1372U+.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>DS1374C-3#T&R メーカー: Maxim Integrated 説明: IC RTC BINARY CNT I2C 16-SOIC ダウンロードセンター: DS1374C-3#T&R.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>DS135AC メーカー: ON Semiconductor 説明: DIODE GEN PURP 400V 1A DO204AL ダウンロードセンター: DS135AC.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>DS1374C-33# メーカー: Maxim Integrated 説明: IC RTC BINARY CNT I2C 16-SOIC ダウンロードセンター: DS1374C-33#.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>DS1372U+T&R メーカー: Maxim Integrated 説明: IC RTC BINARY CNT I2C 8-USOP ダウンロードセンター: DS1372U+T&R.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>DS1371U メーカー: Maxim Integrated 説明: IC RTC BINARY CNT I2C 8-USOP</p> <p>RFQ</p>
<p>DS135AE メーカー: ON Semiconductor 説明: DIODE GEN PURP 100V 1A DO204AL ダウンロードセンター: DS135AE.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>DS1374C-3# メーカー: Maxim Integrated 説明: IC RTC BINARY CNT I2C 16-SOIC ダウンロードセンター: DS1374C-3#.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>DS135AD メーカー: ON Semiconductor 説明: DIODE GEN PURP 200V 1A DO204AL ダウンロードセンター: DS135AD.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>DS1374C-18# メーカー: Maxim Integrated 説明: IC RTC BINARY CNT I2C 16-SOIC ダウンロードセンター: DS1374C-18#.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>DS1371U+C01 メーカー: Maxim Integrated 説明: IC RTC BINARY CNT I2C 8-USOP ダウンロードセンター: DS1371U+C01.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>DS1371U+ メーカー: Maxim Integrated 説明: IC RTC BINARY CNT I2C 8-USOP ダウンロードセンター: DS1371U+.pdf</p> <p>RFQ</p>

関連タグ

Maxim Integrated DS1371U+T&R	DS1371U+T&Rディストリビューター	DS1371U+T&Rサブライヤー
DS1371U+T&R価格	DS1371U+T&R写真	DS1371U+T&R画像
DS1371U+T&RPDFデータシート	DS1371U+T&Rダウンロードデータシート	DS1371U+T&Rデータシート
DS1371U+T&Rストック	DS1371U+T&Rを購入する	Maxim IntegratedDS1371U+T&Rを購入する
Maxim Integrated DS1371U+T&R	Maxim Integratedサブライヤー	Maxim Integratedディストリビューター
Maxim Integrated DS1371U+T&R		