



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。

DS1374C-18#

モデル: **DS1374C-18#**
 製品説明: IC RTC BINARY CNT I2C 16-SOIC
 RoHのステータス: 鉛フリー/ RoHS準拠
 データベース: [DS1374C-18#.pdf](#)

メーカー/ブランド: Maxim Integrated
 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	DS1374C-18#	メーカー	Maxim Integrated
説明	IC RTC BINARY CNT I2C 16-SOIC	フリーステータス/ RoHS状態	鉛フリー/ RoHS準拠
データシート	DS1374C-18#.pdf		
電源電圧 - バッテリー	1.3 V ~ 3.7 V	電源電圧 -	1.71 V ~ 1.89 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	16-SOIC	シリーズ	-
パッケージング	Tube	パッケージ/ケース	16-SOIC (0.295", 7.50mm 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)	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, Trickle-Charger, Watchdog Timer
詳細な説明	Real Time Clock (RTC) IC Binary Counter I ² C, 2-Wire Serial 16-SOIC (0.295", 7.50mm Width)	日付形式	Binary
電流 - 計時 (最大)	100µA @ 1.71V ~ 1.89V	ベース部品番号	DS1374

関連製品

<p>DS1374U-3+ メーカー: Maxim Integrated 説明: IC RTC BINARY CNT I2C 10-USOP ダウンロードセンター: DS1374U-3+.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>DS1374C-33#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-33#T&R.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>DS1371U+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: DS1371U+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>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>DS1374U-18+ メーカー: Maxim Integrated 説明: IC RTC BINARY CNT I2C 10-USOP ダウンロードセンター: DS1374U-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>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-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>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>
<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>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>

関連タグ

Maxim Integrated DS1374C-18#	DS1374C-18#ディストリビューター	DS1374C-18#サプライヤー
DS1374C-18#価格	DS1374C-18#写真	DS1374C-18#画像
DS1374C-18#PDFデータシート	DS1374C-18#ダウンロードデータシート	DS1374C-18#データシート
DS1374C-18#ストック	DS1374C-18#を購入する	Maxim IntegratedDS1374C-18#を購入する
Maxim Integrated DS1374C-18#	Maxim Integratedサプライヤー	Maxim Integratedディストリビューター
Maxim Integrated DS1374C-18#		