



Obrázok môže byť znázornením.
Podrobnosti o produkte nájdete v technických údajoch.

DS1372U+T&R

Číslo dielu: **DS1372U+T&R**
 Popis produktu: IC RTC BINARY CNT I2C 8-USOP
 Stav RoHs: Bezolovnatý / V súlade RoHS
 listoch: [DS1372U+T&R.pdf](#)

Výrobca / Značka: Maxim Integrated
 Odoslať z: Hong Kong
 Cesta zásielky: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ODOŠLITE DOPYT](#)

Detaily produktu

Číslo dielu	DS1372U+T&R	Výrobca	Maxim Integrated
popis	IC RTC BINARY CNT I2C 8-USOP	Stav voľného vodiča / RoHS	Bezolovnatý / V súlade RoHS
Dátový hárok	DS1372U+T&R.pdf		
Napätie - Napájanie, batéria	-	Napätie - Napájanie	2.4 V ~ 5.5 V
typ	Binary Counter	Formát času	Binary
Balík dodávateľov zariadení	8-uMAX	séria	-
obal	Tape & Reel (TR)	Balík / puzdro	8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width)
Prevádzková teplota	-40°C ~ 85°C	Typ montáže	Surface Mount
Úroveň citlivosti na vlhkosť (MSL)	1 (Unlimited)	Veľkosť pamäte	-
Výrobca štandardná doba výroby	6 Weeks	Stav voľného vodiča / RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Rozhranie	I ² C, 2-Wire Serial	Vlastnosti	Alarm, Square Wave Output, Watchdog Timer
Detailný popis	Real Time Clock (RTC) IC Binary Counter I ² C, 2-Wire Serial 8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width)	Formát dátumu	Binary
Prúd - časový rozvrh (Max)	0.8µA @ 2.4V ~ 5.5V	Číslo základnej časti	DS1372

Súvisiace produkty

<p>DS1371U+C01 výrobcovia: Maxim Integrated popis: IC RTC BINARY CNT I2C 8-USOP Stiahnuť ▼: DS1371U+C01.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>DS1371U+T&R výrobcovia: Maxim Integrated popis: IC RTC BINARY CNT I2C 8-USOP Stiahnuť ▼: DS1371U+T&R.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>DS1371U+ výrobcovia: Maxim Integrated popis: IC RTC BINARY CNT I2C 8-USOP Stiahnuť ▼: DS1371U+.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>DS1374C-3#T&R výrobcovia: Maxim Integrated popis: IC RTC BINARY CNT I2C 16-SOIC Stiahnuť ▼: DS1374C-3#T&R.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>DS1371U výrobcovia: Maxim Integrated popis: IC RTC BINARY CNT I2C 8-USOP</p> <p>RFQ</p>	<p>DS1372U+ výrobcovia: Maxim Integrated popis: IC RTC BINARY CNT I2C 8-USOP Stiahnuť ▼: DS1372U+.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>DS135AE výrobcovia: ON Semiconductor popis: DIODE GEN PURP 100V 1A DO204AL Stiahnuť ▼: DS135AE.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>DS1374C-18# výrobcovia: Maxim Integrated popis: IC RTC BINARY CNT I2C 16-SOIC Stiahnuť ▼: DS1374C-18#.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>DS1374U-18+ výrobcovia: Maxim Integrated popis: IC RTC BINARY CNT I2C 10-USOP Stiahnuť ▼: DS1374U-18+.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>DS1374C-33# výrobcovia: Maxim Integrated popis: IC RTC BINARY CNT I2C 16-SOIC Stiahnuť ▼: DS1374C-33#.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>DS1374C-33#T&R výrobcovia: Maxim Integrated popis: IC RTC BINARY CNT I2C 16-SOIC Stiahnuť ▼: DS1374C-33#T&R.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>DS1374C-3# výrobcovia: Maxim Integrated popis: IC RTC BINARY CNT I2C 16-SOIC Stiahnuť ▼: DS1374C-3#.pdf</p> <p>RFQ</p>

Súvisiace značky

Maxim Integrated DS1372U+T&R
 Cena DS1372U+T&R
 Datasheet DS1372U+T&R PDF
 Sklad DS1372U+T&R
 Maxim Integrated DS1372U+T&R
 Maxim Integrated DS1372U+T&R

Distribútor DS1372U+T&R
 Obrázky DS1372U+T&R
 DS1372U+T&R Stiahnutie údajového listu
 Kúpte si DS1372U+T&R
 Dodávateľ Maxim Integrated

Dodávateľ DS1372U+T&R
 Obrázok DS1372U+T&R
 Datasheet DS1372U+T&R
 Kúpte si Maxim Integrated DS1372U+T&R
 Distribútor Maxim Integrated