



DS1340U-3

Artikelnummer: **DS1340U-3**
 Produktbeschreibung: IC RTC CLK/CALENDAR I2C 8-USOP
 RoHS Status: Enthält Blei / RoHS nicht konform
 Datenblätter: [DS1340U-3.pdf](#)

Hersteller / Marke: Maxim Integrated
 Liefern von: Hong Kong
 Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ANFRAGE SENDEN](#)

Bild kann Darstellung sein.
Produktetails siehe Spezifikationen.

Produktdetails

Artikelnummer	DS1340U-3	Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC RTC CLK/CALENDAR I2C 8-USOP	Bleifreier Status / RoHS Status	Enthält Blei / RoHS nicht konform
Datenblatt	DS1340U-3.pdf		
Spannung - Versorgung, Batterie	1.3 V ~ 3.7 V	Spannungsversorgung	2.7 V ~ 5.5 V
Art	Clock/Calendar	Zeitformat	HH:MM:SS (24 hr)
Supplier Device-Gehäuse	8-uMAX	Serie	-
Verpackung	Tube	Verpackung / Gehäuse	8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width)
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C	Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)	Speichergröße	-
Bleifreier Status / RoHS-Status	Contains lead / RoHS non-compliant	Schnittstelle	I ² C, 2-Wire Serial
Eigenschaften	Leap Year, Trickle-Charger	detaillierte Beschreibung	Real Time Clock (RTC) IC Clock/Calendar I ² C, 2-Wire Serial 8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width)
Datumsformat	YY-MM-DD-dd	Aktuell - Zeitmessung (Max)	125µA @ 3.3V
Basisteilenummer	DS1340		

relevante Produkte

<p>DS1340U-33+T&R Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: IC RTC CLK/CALENDAR I2C 8-USOP Herunterladen: DS1340U-33+T&R.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>DS1340U-33+ Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: IC RTC CLK/CALENDAR I2C 8-USOP Herunterladen: DS1340U-33+.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>DS1340U-18 Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: IC RTC CLK/CALENDAR I2C 8-USOP Herunterladen: DS1340U-18.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>DS1340U-3+ Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: IC RTC CLK/CALENDAR I2C 8-USOP Herunterladen: DS1340U-3+.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>DS1340C-33# Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: IC RTC CLK/CALENDAR I2C 16-SOIC Herunterladen: DS1340C-33#.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>DS1340C-33#T&R Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: IC RTC CLK/CALENDAR I2C 16-SOIC Herunterladen: DS1340C-33#T&R.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>DS1340U-33 Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: IC RTC CLK/CALENDAR I2C 8-USOP Herunterladen: DS1340U-33.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>DS1340U-18+ Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: IC RTC CLK/CALENDAR I2C 8-USOP Herunterladen: DS1340U-18+.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>DS1340C-18# Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: IC RTC CLK/CALENDAR I2C 16-SOIC Herunterladen: DS1340C-18#.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>DS1340C-3# Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: IC RTC CLK/CALENDAR I2C 16-SOIC Herunterladen: DS1340C-3#.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>DS1340U-3+T&R Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: IC RTC CLK/CALENDAR I2C 8-USOP Herunterladen: DS1340U-3+T&R.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>DS1340U-33/T&R Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: IC RTC CLK/CALENDAR I2C 8-USOP Herunterladen: DS1340U-33/T&R.pdf</p> <p>RFQ</p>

Verwandte Tags

- Maxim Integrated DS1340U-3
- DS1340U-3 Preis
- DS1340U-3 PDF-Datenblatt
- DS1340U-3 Aktie
- Maxim Integrated DS1340U-3
- Maxim Integrated DS1340U-3
- DS1340U-3-Verteiler
- DS1340U-3 Bilder
- DS1340U-3 Datenblatt herunterladen
- Kaufen Sie DS1340U-3
- Maxim Integrated Lieferant
- DS1340U-3 Lieferant
- DS1340U-3-Bild
- DS1340U-3-Datenblatt
- Kaufen Sie Maxim Integrated DS1340U-3
- Maxim Integrated-Verteiler