



### DS1340U-3

Modelo do Produto: **DS1340U-3**  
 Descrição do Produto: IC RTC CLK/CALENDAR I2C 8-USOP  
 Estado de RoHS: Contém chumbo / RoHS não compatível  
 Fichas de dados: DS1340U-3.pdf

Fabricante / Marca: Maxim Integrated  
 Navio De: Hong Kong  
 Caminho de embarque: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

ENVIAR CONSULTA >

A imagem pode ser representação.  
 Consulte as especificações para obter detalhes do produto.

#### Detalhes do produto

<b>Modelo do Produto</b>	DS1340U-3	<b>Fabricante</b>	Maxim Integrated
<b>Descrição</b>	IC RTC CLK/CALENDAR I2C 8-USOP	<b>Status sem chumbo / Status RoHS</b>	Contém chumbo / RoHS não compatível
<b>Ficha de dados</b>	DS1340U-3.pdf		
<b>Voltage - Supply, Bateria</b>	1.3 V ~ 3.7 V	<b>Tensão - Fornecimento</b>	2.7 V ~ 5.5 V
<b>Dígitar</b>	Clock/Calendar	<b>Formato da hora</b>	HH:MM:SS (24 hr)
<b>Embalagem do dispositivo fornecedor</b>	8-uMAX	<b>Série</b>	-
<b>Embalagem</b>	Tube	<b>Caixa / Gabinete</b>	8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width)
<b>Temperatura de operação</b>	-40°C ~ 85°C	<b>Tipo de montagem</b>	Surface Mount
<b>Nível de sensibilidade à umidade (MSL)</b>	1 (Unlimited)	<b>Tamanho da memória</b>	-
<b>Status sem chumbo / status de RoHS</b>	Contains lead / RoHS non-compliant	<b>Interface</b>	I <sup>2</sup> C, 2-Wire Serial
<b>Características</b>	Leap Year, Trickle-Charger	<b>Descrição detalhada</b>	Real Time Clock (RTC) IC Clock/Calendar I <sup>2</sup> C, 2-Wire Serial 8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width)
<b>Formato de data</b>	YY-MM-DD-dd	<b>Corrente - Horário (Máx.)</b>	125µA @ 3.3V
<b>Número da peça base</b>	DS1340		

#### Produtos Relacionados

<p><b>DS1340U-33+T&amp;R</b>                  Fabricantes: Maxim Integrated                  Descrição: IC RTC CLK/CALENDAR I2C 8-USOP                  Download:  DS1340U-33+T&amp;R.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>DS1340U-33+</b>                  Fabricantes: Maxim Integrated                  Descrição: IC RTC CLK/CALENDAR I2C 8-USOP                  Download:  DS1340U-33+.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>DS1340U-18</b>                  Fabricantes: Maxim Integrated                  Descrição: IC RTC CLK/CALENDAR I2C 8-USOP                  Download:  DS1340U-18.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>DS1340U-3+</b>                  Fabricantes: Maxim Integrated                  Descrição: IC RTC CLK/CALENDAR I2C 8-USOP                  Download:  DS1340U-3+.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>DS1340C-33#</b>                  Fabricantes: Maxim Integrated                  Descrição: IC RTC CLK/CALENDAR I2C 16-SOIC                  Download:  DS1340C-33#.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>DS1340C-33#T&amp;R</b>                  Fabricantes: Maxim Integrated                  Descrição: IC RTC CLK/CALENDAR I2C 16-SOIC                  Download:  DS1340C-33#T&amp;R.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>DS1340U-33</b>                  Fabricantes: Maxim Integrated                  Descrição: IC RTC CLK/CALENDAR I2C 8-USOP                  Download:  DS1340U-33.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>DS1340U-18+</b>                  Fabricantes: Maxim Integrated                  Descrição: IC RTC CLK/CALENDAR I2C 8-USOP                  Download:  DS1340U-18+.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>DS1340C-18#</b>                  Fabricantes: Maxim Integrated                  Descrição: IC RTC CLK/CALENDAR I2C 16-SOIC                  Download:  DS1340C-18#.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>DS1340C-3#</b>                  Fabricantes: Maxim Integrated                  Descrição: IC RTC CLK/CALENDAR I2C 16-SOIC                  Download:  DS1340C-3#.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>DS1340U-3+T&amp;R</b>                  Fabricantes: Maxim Integrated                  Descrição: IC RTC CLK/CALENDAR I2C 8-USOP                  Download:  DS1340U-3+T&amp;R.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>DS1340U-33/T&amp;R</b>                  Fabricantes: Maxim Integrated                  Descrição: IC RTC CLK/CALENDAR I2C 8-USOP                  Download:  DS1340U-33/T&amp;R.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>

#### Tags relacionadas

- |                              |                              |                                   |
|------------------------------|------------------------------|-----------------------------------|
| Maxim Integrated DS1340U-3   | Distribuidor DS1340U-3       | Fornecedor DS1340U-3              |
| Preço DS1340U-3              | Imagens DS1340U-3            | Imagem DS1340U-3                  |
| Folha de Dados DS1340U-3 PDF | DS1340U-3 Download Datasheet | Folha de Dados DS1340U-3          |
| Estoque DS1340U-3            | Compre DS1340U-3             | Compre Maxim Integrated DS1340U-3 |
| Maxim Integrated DS1340U-3   | Fornecedor Maxim Integrated  | Distribuidor Maxim Integrated     |
| Maxim Integrated DS1340U-3   |                              |                                   |