



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

### DS1780E+

Número da peça: **DS1780E+**  
 Descrição do Produto: IC CPU PERIPHERAL MON 24-TSSOP  
 Status de RoHs: Sem chumbo / acordo com RoHS  
 Folhas de dados: [DS1780E+.pdf](#)

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

[ENVIAR CONSULTA](#)

#### Detalhes do produto

<b>Número da peça</b>	DS1780E+	<b>Fabricante</b>	Maxim Integrated
<b>Descrição</b>	IC CPU PERIPHERAL MON 24-TSSOP	<b>Status sem chumbo / Status RoHS</b>	Sem chumbo / acordo com RoHS
<b>Ficha de dados</b>	DS1780E+.pdf		
<b>Tensão - Fornecimento</b>	2.8 V ~ 5.75 V	<b>topologia</b>	ADC (Sigma Delta), Comparator, Fan Speed Control, Register Bank
<b>Embalagem do dispositivo fornecedor</b>	24-TSSOP	<b>Série</b>	-
<b>Tipo de sensor</b>	Internal	<b>sensor de temperatura</b>	-40°C ~ 125°C
<b>Embalagem</b>	Tube	<b>Caixa / Gabinete</b>	24-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)
<b>Tipo de saída</b>	I <sup>2</sup> C/SMBus	<b>Fan de saída</b>	Yes
<b>saída de alarme</b>	No	<b>Temperatura de operação</b>	-40°C ~ 125°C
<b>Tipo de montagem</b>	Surface Mount	<b>Nível de sensibilidade à umidade (MSL)</b>	1 (Unlimited)
<b>Tempo de entrega padrão do fabricante</b>	6 Weeks	<b>Status sem chumbo / status de RoHS</b>	Lead free / RoHS Compliant
<b>Função</b>	Thermal Monitor, CPU Peripherals	<b>Descrição detalhada</b>	Thermal Monitor, CPU Peripherals -40°C ~ 125°C Internal Sensor I <sup>2</sup> C/SMBus Output 24-TSSOP
<b>Número da peça base</b>	DS1780	<b>Precisão</b>	±12°C(Max)

#### produtos relacionados

<p><b>DS17885-3+</b>                  Fabricantes: Maxim Integrated                  Descrição: IC RTC CLK/CALENDAR PAR 24-DIP                  Download: <a href="#">DS17885-3+.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>DS1775R7+T&amp;R</b>                  Fabricantes: Maxim Integrated                  Descrição: SENSOR DIGITAL -55C-125C SOT23-5                  Download: <a href="#">DS1775R7+T&amp;R.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>DS1775R6+T&amp;R</b>                  Fabricantes: Maxim Integrated                  Descrição: SENSOR DIGITAL -55C-125C SOT23-5                  Download: <a href="#">DS1775R6+T&amp;R.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>DS1775R7/T&amp;R</b>                  Fabricantes: Maxim Integrated                  Descrição: SENSOR DIGITAL -55C-125C SOT23-5                  Download: <a href="#">DS1775R7/T&amp;R.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>DS1780K</b>                  Fabricantes: Maxim Integrated                  Descrição: KIT EVALUATION DS1780                  Download: <a href="#">DS1780K.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>DS1780E/T&amp;R</b>                  Fabricantes: Maxim Integrated                  Descrição: IC CPU PERIPHERAL MON 24-TSSOP                  Download: <a href="#">DS1780E/T&amp;R.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>DS17885-3</b>                  Fabricantes: Maxim Integrated                  Descrição: IC RTC CLK/CALENDAR PAR 24-DIP                  Download: <a href="#">DS17885-3.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>DS1780E</b>                  Fabricantes: Maxim Integrated                  Descrição: IC CPU PERIPHERAL MON 24-TSSOP                  Download: <a href="#">DS1780E.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>DS17885-5</b>                  Fabricantes: Maxim Integrated                  Descrição: IC RTC CLK/CALENDAR PAR 24-DIP                  Download: <a href="#">DS17885-5.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>DS1780E+T&amp;R</b>                  Fabricantes: Maxim Integrated                  Descrição: IC CPU PERIPHERAL MON 24-TSSOP                  Download: <a href="#">DS1780E+T&amp;R.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>DS1775R5/T&amp;R</b>                  Fabricantes: Maxim Integrated                  Descrição: SENSOR DIGITAL -55C-125C SOT23-5                  Download: <a href="#">DS1775R5/T&amp;R.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>DS1775R6/T&amp;R</b>                  Fabricantes: Maxim Integrated                  Descrição: SENSOR DIGITAL -55C-125C SOT23-5                  Download: <a href="#">DS1775R6/T&amp;R.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>

#### Tags relacionadas

- Maxim Integrated DS1780E+
- Preço DS1780E+
- Folha de Dados DS1780E+ PDF
- Estoque DS1780E+
- Maxim Integrated DS1780E+
- Maxim Integrated DS1780E+
- Distribuidor DS1780E+
- Imagens DS1780E+
- DS1780E+ Download Datasheet
- Compre DS1780E+
- Fornecedor Maxim Integrated
- Fornecedor DS1780E+
- Imagem DS1780E+
- Folha de Dados DS1780E+
- Compre Maxim Integrated DS1780E+
- Distribuidor Maxim Integrated