



## ADT7476AARQZ-RL7

Número da peça: **ADT7476AARQZ-RL7**  
 Descrição do Produto: IC REMOTE THERMAL CTRLR 24-QSOP  
 Status de RoHs: Sem chumbo / acordo com RoHS  
 Folhas de dados: [ADT7476AARQZ-RL7.pdf](#)

Fabricante / Marca: AMI Semiconductor / ON Semiconductor  
 Navio De: Hong Kong  
 Caminho de embarque: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ENVIAR CONSULTA](#)

### Detalhes do produto

<b>Número da peça</b>	ADT7476AARQZ-RL7	<b>Fabricante</b>	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
<b>Descrição</b>	IC REMOTE THERMAL CTRLR 24-QSOP	<b>Status sem chumbo / Status RoHS</b>	Sem chumbo / acordo com RoHS
<b>Ficha de dados</b>	ADT7476AARQZ-RL7.pdf		
<b>Tensão - Fornecimento</b>	3 V ~ 3.6 V	<b>topologia</b>	ADC, Comparador, Fan Speed Counter, Multiplexer, Register Bank
<b>Embalagem do dispositivo fornecedor</b>	24-QSOP	<b>Série</b>	dBCool®
<b>Tipo de sensor</b>	Internal and External	<b>sensor de temperatura</b>	-40°C ~ 125°C
<b>Embalagem</b>	Tape & Reel (TR)	<b>Caixa / Gabinete</b>	24-SSOP (0.154", 3.90mm Width)
<b>Tipo de saída</b>	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>	3 (168 Hours)
<b>Status sem chumbo / status de RoHS</b>	Lead free / RoHS Compliant	<b>Função</b>	Fan Control, Temp Monitor
<b>Descrição detalhada</b>	Fan Control, Temp Monitor -40°C ~ 125°C Internal and External Sensor SMBus Output 24-QSOP	<b>Número da peça base</b>	ADT7476AA
<b>Precisão</b>	±2.5%		

### produtos relacionados

<p><b>ADT7476EBZEV B</b>                  Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor                  Descrição: BOARD EVALUATION FOR ADT7476                  Download: <a href="#">ADT7476EBZEV B.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>ADT7475ARQZ-RL7</b>                  Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor                  Descrição: IC REMOTE THERMAL CTRLR 16QSOP                  Download: <a href="#">ADT7475ARQZ-RL7.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>ADT7475EBZEV B</b>                  Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor                  Descrição: BOARD EVALUATION FOR ADT7475                  Download: <a href="#">ADT7475EBZEV B.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>ADT7476AARQZ-REEL7</b>                  Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor                  Descrição: IC REMOTE THERMAL CTRLR 24-QSOP                  Download: <a href="#">ADT7476AARQZ-REEL7.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>ADT7481ARMZ</b>                  Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor                  Descrição: SENSOR DIGITAL 0C-127C 10MSOP                  Download: <a href="#">ADT7481ARMZ.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>ADT7476AARQZ</b>                  Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor                  Descrição: IC REMOTE THERM CTRLR 5V 24QSOP                  Download: <a href="#">ADT7476AARQZ.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>ADT7476ARQZ-R7</b>                  Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor                  Descrição: IC REMOTE THERMAL CTRLR 24-QSOP                  Download: <a href="#">ADT7476ARQZ-R7.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>ADT7476ARQZ-REEL</b>                  Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor                  Descrição: IC REMOTE THERMAL CTRR 24QSOP                  Download: <a href="#">ADT7476ARQZ-REEL.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>ADT7476AARQZ-REEL</b>                  Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor                  Descrição: IC REMOTE THERMAL CTRLR 24-QSOP                  Download: <a href="#">ADT7476AARQZ-REEL.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>ADT7476ARQZ</b>                  Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor                  Descrição: IC REMOTE THERMAL CTRLR 24QSOP                  Download: <a href="#">ADT7476ARQZ.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>ADT7476ARQZ-REEL7</b>                  Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor                  Descrição: IC REMOTE THERMAL CTRLR 24QSOP                  Download: <a href="#">ADT7476ARQZ-REEL7.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>ADT7476AARQZ-R</b>                  Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor                  Descrição: IC REMOTE THERMAL CTRLR 24QSOP                  Download: <a href="#">ADT7476AARQZ-R.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>

### Tags relacionadas

AMI Semiconductor / ON Semiconductor ADT7476AARQZ-RL7	Distribuidor ADT7476AARQZ-RL7	Fornecedor ADT7476AARQZ-RL7
Preço ADT7476AARQZ-RL7	Imagens ADT7476AARQZ-RL7	Imagem ADT7476AARQZ-RL7
Folha de Dados ADT7476AARQZ-RL7 PDF	ADT7476AARQZ-RL7 Download Datasheet	Folha de Dados ADT7476AARQZ-RL7
Estoque ADT7476AARQZ-RL7	Compre ADT7476AARQZ-RL7	Compre AMI Semiconductor / ON Semiconductor ADT7476AARQZ-RL7
AMI Semiconductor / ON Semiconductor ADT7476AARQZ-RL7	Fornecedor AMI Semiconductor / ON Semiconductor	Distribuidor AMI Semiconductor / ON Semiconductor
AMI Semiconductor / ON Semiconductor ADT7476AARQZ-RL7	ON Semiconductor ADT7476AARQZ-RL7	Aptina / ON Semiconductor ADT7476AARQZ-RL7
Catalyst Semiconductor / ON Semiconductor ADT7476AARQZ-RL7	PulseCore Semiconductor / ON Semiconductor ADT7476AARQZ-RL7	Sanyo Semiconductor / ON Semiconductor ADT7476AARQZ-RL7