



ADT7476AARQZ

Número de pieza: **ADT7476AARQZ**
 Descripción del producto: IC REMOTE THERM CTRLR 5V 24QSOP
 Estado de RoHS: Sin plomo / Cumple con RoHS
 Hojas de datos: [ADT7476AARQZ.pdf](#)

Fabricante / Marca: AMI Semiconductor / ON Semiconductor
 Nave de: Hong Kong
 Manera del envío: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ENVIAR CONSULTA](#)

Detalles de producto

Número de pieza	ADT7476AARQZ	Fabricante	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Descripción	IC REMOTE THERM CTRLR 5V 24QSOP	Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Sin plomo / Cumple con RoHS
Ficha de datos	ADT7476AARQZ.pdf		
Suministro de voltaje	3 V ~ 3.6 V	topología	ADC, Comparador, Fan Speed Counter, Multiplexer, Register Bank
Paquete del dispositivo	24-QSOP	Serie	dBCool®
Tipo de sensor	Internal and External	La detección de temperatura	-40°C ~ 125°C
embalaje	Tube	Paquete / Cubierta	24-SSOP (0.154", 3.90mm Width)
Tipo de salida	SMBus	Ventilador de salida	Yes
salida de alarma	No	Temperatura de funcionamiento	-40°C ~ 125°C
Tipo de montaje	Surface Mount	Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL)	3 (168 Hours)
Estado sin plomo / Estado RoHS	Lead free / RoHS Compliant	Función	Fan Control, Temp Monitor
Descripción detallada	Fan Control, Temp Monitor -40°C ~ 125°C Internal and External Sensor SMBus Output 24-QSOP	Número de pieza base	ADT7476AA
Exactitud	±2.5%		

Productos relacionados

<p>ADT7476AARQZ-REEL7 Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descripción: IC REMOTE THERMAL CTRLR 24-QSOP Descargar: ADT7476AARQZ-REEL7.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>ADT7475ARQZ-REEL7 Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descripción: IC REMOTE THERMAL CTRLR 16QSOP Descargar: ADT7475ARQZ-REEL7.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>ADT7475ARQZ-RL7 Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descripción: IC REMOTE THERMAL CTRLR 16QSOP Descargar: ADT7475ARQZ-RL7.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>ADT7476AARQZ-REEL Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descripción: IC REMOTE THERMAL CTRLR 24-QSOP Descargar: ADT7476AARQZ-REEL.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>ADT7476AARQZ-R Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descripción: IC REMOTE THERMAL CTRLR 24-QSOP Descargar: ADT7476AARQZ-R.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>ADT7476AARQZ-RL7 Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descripción: IC REMOTE THERMAL CTRLR 24-QSOP Descargar: ADT7476AARQZ-RL7.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>ADT7476ARQZ-R7 Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descripción: IC REMOTE THERMAL CTRLR 24-QSOP Descargar: ADT7476ARQZ-R7.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>ADT7475EBZEVB Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descripción: BOARD EVALUATION FOR ADT7475 Descargar: ADT7475EBZEVB.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>ADT7475ARQZ Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descripción: IC REMOTE THERMAL CTRLR 16-QSOP Descargar: ADT7475ARQZ.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>ADT7476ARQZ Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descripción: IC REMOTE THERMAL CTRLR 24QSOP Descargar: ADT7476ARQZ.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>ADT7473ZEVB Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descripción: BOARD EVALUATION FOR ADT7473 Descargar: ADT7473ZEVB.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>ADT7475ARQZ-REEL Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descripción: IC REMOTE THERMAL CTRLR 16QSOP Descargar: ADT7475ARQZ-REEL.pdf</p> <p>RFQ</p>

Etiquetas relacionadas

AMI Semiconductor / ON Semiconductor ADT7476AARQZ	Distribuidor ADT7476AARQZ	Proveedor ADT7476AARQZ
Precio ADT7476AARQZ	Fotos de ADT7476AARQZ	Imagen ADT7476AARQZ
Hoja de datos ADT7476AARQZ PDF	ADT7476AARQZ Descargar hoja de datos	Hoja de datos ADT7476AARQZ
Acción ADT7476AARQZ	Comprar ADT7476AARQZ	Comprar AMI Semiconductor / ON Semiconductor ADT7476AARQZ
AMI Semiconductor / ON Semiconductor ADT7476AARQZ	Proveedor AMI Semiconductor / ON Semiconductor	Distribuidor AMI Semiconductor / ON Semiconductor
AMI Semiconductor / ON Semiconductor ADT7476AARQZ	ON Semiconductor ADT7476AARQZ	Aptina / ON Semiconductor ADT7476AARQZ
Catalyst Semiconductor / ON Semiconductor ADT7476AARQZ	PulseCore Semiconductor / ON Semiconductor ADT7476AARQZ	Sanyo Semiconductor / ON Semiconductor ADT7476AARQZ