



ADT7476AARQZ-R

Cikkszám: **ADT7476AARQZ-R**
 termékleírás: IC REMOTE THERMAL CTRLR 24QSOP
 RoHs állapota: Ólommentes / RoHS megfelelő
 Adatlapokat: [ADT7476AARQZ-R.pdf](#)

Gyártó / Márka: AMI Semiconductor / ON Semiconductor
 Innen szállítva: Hong Kong
 Szállítási út: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ÉRDEKLŐDÉS BENYÚJTÁSA](#)

Termék leírás

Cikkszám	ADT7476AARQZ-R	Gyártó	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Leírás	IC REMOTE THERMAL CTRLR 24QSOP	Ólommentes állapot / RoHS állapot	Ólommentes / RoHS megfelelő
Adatlap	ADT7476AARQZ-R.pdf		
Feszültségellátás	3 V ~ 3.6 V	topológia	ADC, Comparator, Fan Speed Counter, Multiplexer, Register Bank
Szállító eszközcsoomag	24-QSOP	Sorozat	dBCool®
Érzékelő típusa	Internal and External	Érzékelési hőmérséklet	-40°C ~ 125°C
Csomagolás	Cut Tape (CT)	Csomagolás / tok	24-SSOP (0.154", 3.90mm Width)
Kimeneti típus	SMBus	Kimeneti ventilátor	Yes
Kimeneti riasztás	No	Más nevek	ADT7476AARQZ-ROSCT
Üzemi hőmérséklet	-40°C ~ 125°C	Szerelési típus	Surface Mount
Nedvességérzékenységi szint (MSL)	3 (168 Hours)	A gyártó szabványos leadási ideje	8 Weeks
Ólommentes állapot / RoHS állapot	Lead free / RoHS Compliant	Funkció	Fan Control, Temp Monitor
Részletes leírás	Fan Control, Temp Monitor -40°C ~ 125°C Internal and External Sensor SMBus Output 24-QSOP	Alap rész száma	ADT7476AA
Pontosság	±2.5%		

Kapcsolódó termékek

<p>ADT7475ARQZ-REEL Gyártók: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Leírás: IC REMOTE THERMAL CTRLR 16QSOP Letöltés: ADT7475ARQZ-REEL.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>ADT7476ARQZ-REEL Gyártók: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Leírás: IC REMOTE THERMAL CTRR 24QSOP Letöltés: ADT7476ARQZ-REEL.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>ADT7476AARQZ-REEL Gyártók: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Leírás: IC REMOTE THERMAL CTRLR 24-QSOP Letöltés: ADT7476AARQZ-REEL.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>ADT7476AARQZ Gyártók: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Leírás: IC REMOTE THERM CTRLR 5V 24QSOP Letöltés: ADT7476AARQZ.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>ADT7476ARQZ Gyártók: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Leírás: IC REMOTE THERMAL CTRLR 24QSOP Letöltés: ADT7476ARQZ.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>ADT7476AARQZ-REEL7 Gyártók: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Leírás: IC REMOTE THERMAL CTRLR 24-QSOP Letöltés: ADT7476AARQZ-REEL7.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>ADT7476ARQZ-R7 Gyártók: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Leírás: IC REMOTE THERMAL CTRLR 24-QSOP Letöltés: ADT7476ARQZ-R7.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>ADT7475ARQZ-RL7 Gyártók: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Leírás: IC REMOTE THERMAL CTRLR 16QSOP Letöltés: ADT7475ARQZ-RL7.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>ADT7476AARQZ-RL7 Gyártók: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Leírás: IC REMOTE THERMAL CTRLR 24-QSOP Letöltés: ADT7476AARQZ-RL7.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>ADT7475EBZEVB Gyártók: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Leírás: BOARD EVALUATION FOR ADT7475 Letöltés: ADT7475EBZEVB.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>ADT7475ARQZ-REEL7 Gyártók: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Leírás: IC REMOTE THERMAL CTRLR 16QSOP Letöltés: ADT7475ARQZ-REEL7.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>ADT7475ARQZ Gyártók: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Leírás: IC REMOTE THERMAL CTRLR 16-QSOP Letöltés: ADT7475ARQZ.pdf</p> <p>RFQ</p>

Kapcsolódó címkék

AMI Semiconductor / ON Semiconductor ADT7476AARQZ-R	ADT7476AARQZ-R forgalmazó	ADT7476AARQZ-R beszállító
ADT7476AARQZ-R Ár	ADT7476AARQZ-R képek	ADT7476AARQZ-R kép
ADT7476AARQZ-R PDF adatlap	ADT7476AARQZ-R Töltse le az adatlapot	ADT7476AARQZ-R adatlap
ADT7476AARQZ-R készlet	Vásároljon ADT7476AARQZ-R-et	Vásároljon AMI Semiconductor / ON Semiconductor ADT7476AARQZ-R
AMI Semiconductor / ON Semiconductor ADT7476AARQZ-R	AMI Semiconductor / ON Semiconductor beszállító	AMI Semiconductor / ON Semiconductor Forgalmazó
AMI Semiconductor / ON Semiconductor ADT7476AARQZ-R	ON Semiconductor ADT7476AARQZ-R	Aptina / ON Semiconductor ADT7476AARQZ-R
Catalyst Semiconductor / ON Semiconductor ADT7476AARQZ-R	PulseCore Semiconductor / ON Semiconductor ADT7476AARQZ-R	Sanyo Semiconductor / ON Semiconductor ADT7476AARQZ-R