

ADM1021ARQ-REEL7

Cikkszám: **ADM1021ARQ-REEL7**
 termékleírás: IC SENSOR TEMP DUAL3/5.5V 16QSOP
 RoHs állapota: Ólom / RoHS nem megfelelő
 Adatlapokat: ADM1021ARQ-REEL7.pdf

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

ÉRDEKLŐDÉS BENYÚJTÁSA >

ON Semiconductor®

A kép ábrázolás lehet.
 A termék részleteit lásd a specifikációkban.

Termék leírás

Cikkszám	ADM1021ARQ-REEL7	Gyártó	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Leírás	IC SENSOR TEMP DUAL3/5.5V 16QSOP	Ólommentes állapot / RoHS állapot	Ólom / RoHS nem megfelelő
Adatlap	ADM1021ARQ-REEL7.pdf		
Feszültségellátás	3 V ~ 5.5 V	topológia	ADC, Comparator, Multiplexer, Register Bank
Szállító eszközcsoomag	16-QSOP	Sorozat	-
Érzékelő típusa	Internal and External	Érzékelési hőmérséklet	0°C ~ 100°C, External Sensor
Csomagolás	Tape & Reel (TR)	Csomagolás / tok	16-SSOP (0.154", 3.90mm Width)
Kimeneti típus	SMBus	Kimeneti ventilátor	No
Kimeneti riasztás	Yes	Üzemi hőmérséklet	0°C ~ 100°C
Szerelési típus	Surface Mount	Nedvességérzékenységi szint (MSL)	1 (Unlimited)
Ólommentes állapot / RoHS állapot	Contains lead / RoHS non-compliant	Funkció	Temp Monitoring System (Sensor)
Részletes leírás	Temp Monitoring System (Sensor) 0°C ~ 100°C, External Sensor Internal and External Sensor SMBus Output 16-QSOP	Alap rész száma	ADM1021A
Pontosság	±1°C Local, ±5°C Remote		

Kapcsolódó termékek

<p>ADM1021ARQZ-REEL7 Gyártók: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Leírás: IC SENSOR TEMP DUAL3/5.5V 16QSOP Letöltés: ADM1021ARQZ-REEL7.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>ADM1022ARQ-REEL Gyártók: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Leírás: IC SENSOR TEMP/DET 3/5.5V 16QSOP Letöltés: ADM1022ARQ-REEL.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>ADM1021ARQ-REEL Gyártók: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Leírás: IC SENSOR TEMP DUAL3/5.5V 16QSOP Letöltés: ADM1021ARQ-REEL.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>ADM1021ARQ Gyártók: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Leírás: IC SENSOR TEMP DUAL3/5.5V 16QSOP Letöltés: ADM1021ARQ.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>ADM1021ARQZ Gyártók: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Leírás: IC SENSOR TEMP DUAL3/5.5V 16QSOP Letöltés: ADM1021ARQZ.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>ADM1021AARQZ-REEL Gyártók: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Leírás: IC SENSOR TEMP DUAL3/5.5V 16QSOP Letöltés: ADM1021AARQZ-REEL.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>ADM1021AARQZ-R7 Gyártók: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Leírás: IC TEMP SENSOR DUAL3/5.5V 16QSOP Letöltés: ADM1021AARQZ-R7.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>ADM1021ARQZ-REEL Gyártók: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Leírás: IC SENSOR TEMP DUAL3/5.5V 16QSOP Letöltés: ADM1021ARQZ-REEL.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>ADM1021AARQZ-REEL7 Gyártók: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Leírás: IC SENSOR TEMP DUAL3/5.5V 16QSOP Letöltés: ADM1021AARQZ-REEL7.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>ADM1022ARQ-REEL7 Gyártók: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Leírás: IC SENSOR TEMP/DET 3/5.5V 16QSOP Letöltés: ADM1022ARQ-REEL7.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>ADM1021ARQZ-R7 Gyártók: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Leírás: IC TEMP SENSOR DUAL3/5.5V 16QSOP Letöltés: ADM1021ARQZ-R7.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>ADM1021AARQZ-R Gyártók: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Leírás: IC TEMP SENSOR DUAL3/5.5V 16QSOP Letöltés: ADM1021AARQZ-R.pdf</p> <p>RFQ</p>

Kapcsolódó címkék

AMI Semiconductor / ON Semiconductor ADM1021ARQ-REEL7	ADM1021ARQ-REEL7 forgalmazó	ADM1021ARQ-REEL7 szállító
ADM1021ARQ-REEL7 Ár	ADM1021ARQ-REEL7 képek	ADM1021ARQ-REEL7 kép
ADM1021ARQ-REEL7 PDF adatlap	ADM1021ARQ-REEL7 Töltse le az adatlapot	ADM1021ARQ-REEL7 adatlap
ADM1021ARQ-REEL7 készlet	Vásároljon ADM1021ARQ-REEL7-et	Vásároljon AMI Semiconductor / ON Semiconductor ADM1021ARQ-REEL7
AMI Semiconductor / ON Semiconductor ADM1021ARQ-REEL7	AMI Semiconductor / ON Semiconductor szállító	AMI Semiconductor / ON Semiconductor Forgalmazó
AMI Semiconductor / ON Semiconductor ADM1021ARQ-REEL7	ON Semiconductor ADM1021ARQ-REEL7	Aptina / ON Semiconductor ADM1021ARQ-REEL7
Catalyst Semiconductor / ON Semiconductor ADM1021ARQ-REEL7	PulseCore Semiconductor / ON Semiconductor ADM1021ARQ-REEL7	Sanyo Semiconductor / ON Semiconductor ADM1021ARQ-REEL7