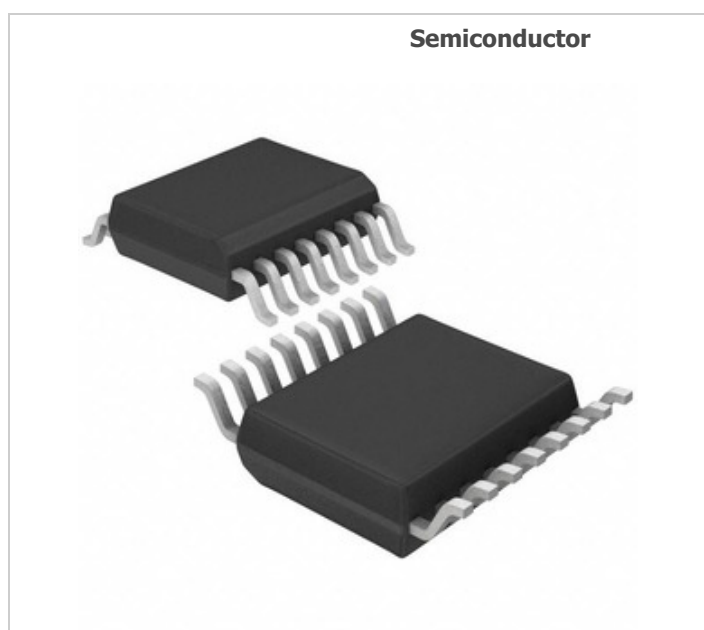


ON Semiconductor® **ON** AMI Semiconductor / ON



## ADM1021AARQ-REEL7

رقم القطعة:

المصنع / العلامة التجارية:

وصف المنتج

جداول البيانات:

حالة RoHS

شحن من

طريقة الشحن

ADM1021AARQ-REEL7

AMI Semiconductor / ON Semiconductor

IC SENSOR TEMP DUAL3/5.5V 16QSOP

[PDF](#) ADM1021AARQ-REEL7.pdf

 يحتوي الرصاص / بنفايات غير متوافقة

هونغ كونغ

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

طلب الإقتباس

قد تكون الصورة تمثيل. انظر المواصفات للحصول على تفاصيل المنتج.

### مواصفات ADM1021AARQ-REEL7

رقم القطعة	ADM1021AARQ-REEL7
الصانع	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
وصف	IC SENSOR TEMP DUAL3/5.5V 16QSOP
حالة الرصاص الحرة / بنفايات الحرة	يحتوي الرصاص / بنفايات غير متوافقة
ورقة البيانات	<a href="#">PDF</a> ADM1021AARQ-REEL7.pdf
الجهد - توريد	3 V ~ 5.5 V
البنية	ADC, Comparator, Multiplexer, Register Bank
تجار الأجهزة حزمة	16-QSOP
سلسلة	-
نوع الاستشعار	Internal and External
الاستشعار درجة الحرارة	0°C ~ 100°C, External Sensor
التعبئة والتغليف	Tape & Reel (TR)
حزمة / كيس	16-SSOP (0.154", 3.90mm Width)
نوع المخرجات	SMBus
الناتج مروحة	No
ناقوس الخطر الناتج	Yes
درجة حرارة التشغيل	0°C ~ 100°C
تصاعد نوع	Surface Mount
مستوى الحساسية للرطوبة (MSL)	1 (Unlimited)
حالة خالية من الرصاص / حالة بنفايات	Contains lead / RoHS non-compliant
وظيفة	Temp Monitoring System (Sensor)
وصف تفصيلي	Temp Monitoring System (Sensor) 0°C ~ 100°C, External Sensor Internal and External Sensor SMBus Output 16-QSOP
رقم جزء القاعدة	ADM1021A
دقة	±1°C Local, ±5°C Remote

### العلامات ذات الصلة

AMI Semiconductor / ON Semiconductor ADM1021AARQ-REEL7	موزع ADM1021AARQ-REEL7	مورد ADM1021AARQ-REEL7
سعر ADM1021AARQ-REEL7	صور ADM1021AARQ-REEL7	صورة ADM1021AARQ-REEL7
ADM1021AARQ-REEL7 PDF Datasheet	تنزيل ورقة البيانات ADM1021AARQ-REEL7	ورقة بيانات ADM1021AARQ-REEL7
أسهم ADM1021AARQ-REEL7	قم بشراء ADM1021AARQ-REEL7	AMI Semiconductor / ON Semiconductor ADM1021AARQ-REEL7
AMI Semiconductor / ON Semiconductor ADM1021AARQ-REEL7	مورد AMI Semiconductor / ON Semiconductor	موزع AMI Semiconductor / ON Semiconductor
AMI Semiconductor / ON Semiconductor ADM1021AARQ-REEL7	ON Semiconductor ADM1021AARQ-REEL7	Aptina / ON Semiconductor ADM1021AARQ-REEL7
Catalyst Semiconductor / ON Semiconductor ADM1021AARQ-REEL7	PulseCore Semiconductor / ON Semiconductor ADM1021AARQ-REEL7	Sanyo Semiconductor / ON Semiconductor ADM1021AARQ-REEL7

### منتجات ذات صلة

 <p><b>ADM1021AARQ-REEL</b> مصنعين: AMI Semiconductor / ON Semiconductor وصف: IC SENSOR TEMP DUAL3/5.5V 16QSOP في المخزن: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>ADM101EARMZ</b> مصنعين: ADI (Analog Devices, Inc.) وصف: IC TX/RX RS-232 SINGLE 5V 10MSOP في المخزن: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>ADM101EARMZ-REEL7</b> مصنعين: ADI (Analog Devices, Inc.) وصف: IC TXRX RS-232 SINGLE 5V 10MSOP في المخزن: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>ADM1021ARQ</b> مصنعين: AMI Semiconductor / ON Semiconductor وصف: IC SENSOR TEMP DUAL3/5.5V 16QSOP في المخزن: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>ADM1021AARQZ-R</b> مصنعين: AMI Semiconductor / ON Semiconductor وصف: IC TEMP SENSOR DUAL3/5.5V 16QSOP في المخزن: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>ADM101EARMZ-REEL</b> مصنعين: ADI (Analog Devices, Inc.) وصف: IC TXRX RS-232 SINGLE 5V 10MSOP في المخزن: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>ADM1021AARQZ-REEL7</b> مصنعين: AMI Semiconductor / ON Semiconductor وصف: IC SENSOR TEMP DUAL3/5.5V 16QSOP في المخزن: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>ADM1021AARQ-REEL</b> مصنعين: AMI Semiconductor / ON Semiconductor وصف: IC SENSOR TEMP DUAL3/5.5V 16QSOP في المخزن: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>ADM1021AARQ</b> مصنعين: AMI Semiconductor / ON Semiconductor وصف: IC SENSOR TEMP DUAL3/5.5V 16QSOP في المخزن: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>ADM1021AARQZ-R7</b> مصنعين: AMI Semiconductor / ON Semiconductor وصف: IC TEMP SENSOR DUAL3/5.5V 16QSOP في المخزن: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>ADM101EWARMZ-REEL7</b> مصنعين: ADI (Analog Devices, Inc.) وصف: IC TXRX RS-232 SINGLE 5V 10MSOP في المخزن: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>ADM1021AARQZ</b> مصنعين: AMI Semiconductor / ON Semiconductor وصف: IC SENSOR TEMP DUAL3/5.5V 16QSOP في المخزن: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>