



### ADT7473ARQZ-1

Fabricant Numéro d'article:	ADT7473ARQZ-1
Fabricant / marque	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Partie de la description:	IC THERM MON FAN CTRLR 16-QSOP
Feuilles de données:	<a href="#">ADT7473ARQZ-1.pdf</a>
État sans plomb / État RoHS:	Sans plomb / conforme à la directive RoHS
Etat du stock:	Nouvel original, stock 200 disponible.
Bateau de:	Hong Kong
Manière d'expédition:	DHL/Fedex/TNT/UPS

**OBTENIR UN DEVIS**

**ADT7473ARQZ-1** 100% Nouveaux originaux 200 en stock, Trouver ADT7473ARQZ-1 Prix, Stock, Fiche technique chez IC Components Ltd en ligne, achetez ADT7473ARQZ-1 AMI Semiconductor / ON Semiconductor avec garantie. 100% de garantie de confiance. RFQ ADT7473ARQZ-1: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)

### Les spécifications de ADT7473ARQZ-1

Numéro d'article	ADT7473ARQZ-1	Fabricant / marque	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Séries	dBCool®	Niveau de sensibilité à l'humidité (MSL)	1 (Unlimited)
Numéro de pièce de base	ADT7473A	Package / Boîte	16-SSOP (0.154", 3.90mm Width)
Emballage	Tube	Type de montage	Surface Mount
Package composant fournisseur	16-QSOP	Température de fonctionnement	-40°C ~ 125°C
Description détaillée	Fan Control, Temp Monitor -40°C ~ 125°C Internal and External Sensor SMBus Output 16-QSOP	Le type de sortie	SMBus
Tension - Alimentation	3 V ~ 3.6 V	Fonction	Fan Control, Temp Monitor
Type de capteur	Internal and External	topologie	ADC, Comparator, Fan Speed Counter, Multiplexer, Register Bank
exactitude	±2.5%	Température de détection	-40°C ~ 125°C
Alarme de sortie	No	Fan de sortie	Yes
Quantité en stock	200 pcs Stock	Catégorie	<a href="#">Circuits intégrés (ci) &gt; PMIC - gestion thermique</a>
La description	IC THERM MON FAN CTRLR 16-QSOP	État sans plomb / État RoHS	Sans plomb / conforme à la directive RoHS

### Mots-clés associés à ADT7473ARQZ-1

AMI Semiconductor / ON Semiconductor ADT7473ARQZ-1	Partie ADT7473ARQZ-1 ADT7473ARQZ-1 technique	Prix ADT7473ARQZ-1 Action ADT7473ARQZ-1	Distributeur ADT7473ARQZ-1 ADT7473ARQZ-1 Inventaire
ADT7473ARQZ-1 Fournisseur	Commande en ligne ADT7473ARQZ-1	ADT7473ARQZ-1 Enquête	Image ADT7473ARQZ-1
ADT7473ARQZ-1 Image	ADT7473ARQZ-1 pdf	Fiche technique ADT7473ARQZ-1	Fiche technique ADT7473ARQZ-1
ADT7473ARQZ-1 pdf datasheet	Téléchargez la fiche technique ADT7473ARQZ-1	AMI Semiconductor / ON Semiconductor Fabricant	AMI Semiconductor / ON Semiconductor ADT7473ARQZ-1
ON Semiconductor ADT7473ARQZ-1	Aptina / ON Semiconductor ADT7473ARQZ-1	Catalyst Semiconductor / ON Semiconductor ADT7473ARQZ-1	PulseCore Semiconductor / ON Semiconductor ADT7473ARQZ-1
Sanyo Semiconductor / ON Semiconductor ADT7473ARQZ-1			

### Vous pouvez également être intéressé par:

 <b>ADT7468ARQZ</b> <b>La description:</b> IC REMOTE THERMAL CTRLR 24QSOP <b>Fabricants:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 1500 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 <b>ADT7473ARQZ-REEL7</b> <b>La description:</b> IC REMOTE THERMAL CTRLR 16QSOP <b>Fabricants:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 600 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 <b>ADT7470ARQZ-REEL7</b> <b>La description:</b> IC SENSOR TEMP FAN CTRLR 16QSOP <b>Fabricants:</b> ADI (Analog Devices, Inc.) <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 200 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ
 <b>ADT7470ARQZ</b> <b>La description:</b> IC SENSOR TEMP FAN CTRLR 16QSOP <b>Fabricants:</b> ADI (Analog Devices, Inc.) <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 200 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 <b>ADT7473ARQ-1REEL7</b> <b>La description:</b> ADT7473ARQ-1REEL7 AD SSOP-16 <b>Fabricants:</b> ADI (Analog Devices, Inc.) <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 900 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 <b>ADT7473ARQH-1RL</b> <b>La description:</b> ADT7473ARQH-1RL ON QSOP16 <b>Fabricants:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 600 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ
 <b>ADT7473ARQH-1R7</b> <b>La description:</b> ADT7473ARQH-1R7 ON QSOP16 <b>Fabricants:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 500 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 <b>ADT7474ARQ</b> <b>La description:</b> ADT7474ARQ AD SSOP <b>Fabricants:</b> ADI (Analog Devices, Inc.) <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 1600 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 <b>ADT7473ARQZ</b> <b>La description:</b> IC REMOTE THERMAL CTRLR 16QSOP <b>Fabricants:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 5100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ
 <b>ADT7476ARQH-REEL</b> <b>La description:</b> ADT7476ARQH-REEL ON QSOP24 <b>Fabricants:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 1000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 <b>ADT7473-1ARQH</b> <b>La description:</b> ADT7473-1ARQH 0N SSOP-16 <b>Fabricants:</b> 0N <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 6200 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 <b>ADT7468ARQ-REEL</b> <b>La description:</b> IC REMOTE THERMAL CTRLR 24-QSOP <b>Fabricants:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 2800 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ
 <b>ADT7473ARQZ-1REEL7</b> <b>La description:</b> IC THERM MON FAN CTRLR 16-QSOP <b>Fabricants:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 900 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 <b>ADT7473ARQZ-RL7</b> <b>La description:</b> IC REMOTE THERMAL CTRLR 16QSOP <b>Fabricants:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 1000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 <b>ADT7476AARQZ-R</b> <b>La description:</b> IC REMOTE THERMAL CTRLR 24QSOP <b>Fabricants:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 1000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ
 <b>ADT7475ARQ-R7</b> <b>La description:</b> ADT7475ARQ-R7 ON MSOP-16 <b>Fabricants:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 1000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 <b>ADT7475ARQZ-RL7</b> <b>La description:</b> IC REMOTE THERMAL CTRLR 16QSOP <b>Fabricants:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 900 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 <b>ADT7468ARQ</b> <b>La description:</b> IC REMOTE THERMAL CTRLR 24-QSOP <b>Fabricants:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ
 <b>ADT7473ARQH-1</b> <b>La description:</b> ADT7473ARQH-1 ON SSOP16 <b>Fabricants:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 200 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 <b>ADT7467ARU</b> <b>La description:</b> ADT7467ARU AD SSOP-16 <b>Fabricants:</b> ADI (Analog Devices, Inc.) <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 400 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 <b>ADT7475ARQZ-REEL</b> <b>La description:</b> IC REMOTE THERMAL CTRLR 16QSOP <b>Fabricants:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 1500 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ
 <b>ADT7473ARQZ-1R7</b> <b>La description:</b> IC THERM MON FAN CTRLR 16-QSOP <b>Fabricants:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 2000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 <b>ADT7473ARQZ-1R7 QSOP16</b> <b>La description:</b> ADT7473ARQZ-1R7 QSOP16 ON QSOP16 <b>Fabricants:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 200 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 <b>ADT7467ARQZ-REEL7</b> <b>La description:</b> IC REMOTE THERMAL CTRLR 16QSOP <b>Fabricants:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 700 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ
 <b>ADT7473-1ARQZ</b> <b>La description:</b> ADT7473-1ARQZ 0N SSOP-16 <b>Fabricants:</b> 0N <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 2000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 <b>ADT7476AARQZ</b> <b>La description:</b> IC REMOTE THERM CTRLR 5V 24QSOP <b>Fabricants:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 2000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 <b>ADT7473ARQZ-1RL</b> <b>La description:</b> IC REMOTE THERMAL CTRLR 16QSOP <b>Fabricants:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 1800 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ
 <b>ADT7475ARQZ</b> <b>La description:</b> IC REMOTE THERMAL CTRLR 16-QSOP <b>Fabricants:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 4600 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 <b>ADT7470ARQZ-REEL</b> <b>La description:</b> IC SENSOR TEMP FAN CTRLR 16QSOP <b>Fabricants:</b> ADI (Analog Devices, Inc.) <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 <b>ADT7473ARQZ-REEL</b> <b>La description:</b> IC REMOTE THERMAL CTRLR 16QSOP <b>Fabricants:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 4600 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ



**IC Components Limited**  
WWW.IC-COMPONENTS.COM

Email: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)  
TEL: 00 852 - 30501935  
FAX: 00 852 - 30501945

Adresse: 6H Block 1, Sherwood Court, Villa Kingswood, Tin Shui Wai, Nouveaux Territoires, Hong Kong