

ADT7476ARQZ-REEL	
Numéro d'article	ADT7476ARQZ-REEL
Fabricant	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
La description	IC REMOTE THERMAL CTRR 24QSOP
Quantité disponible	2285 pcs in stock
Feuilles de données	ADT7476ARQZ-REEL.pdf
ADT7476ARQZ-REEL Price	Demande de prix et délai de livraison en ligne or Email us: Info@ariat-tech.com


[OBTENIR UN DEVIS](#)

Informations techniques de ADT7476ARQZ-REEL			
Référence fabricant	ADT7476ARQZ-REEL	Catégorie	Circuits intégrés (CI)
Fabricant	AMI Semiconductor / ON Semiconductor	La description	IC REMOTE THERMAL CTRR 24QSOP
Paquet / cas	Tape & Reel (TR)	Quantité disponible	2285
Tension - Alimentation	3 V ~ 3.6 V	topologie	ADC, Comparator, Fan Speed Counter, Multiplexer, Register Bank
Package composant fournisseur	24-QSOP	Séries	dBCool®
Type de capteur	Internal and External	Température de détection	-40°C ~ 125°C
Emballage	Tape & Reel (TR)	Package / Boîte	24-SSOP (0.154", 3.90mm Width)
Le type de sortie	SMBus	Fan de sortie	Yes
Alarme de sortie	No	Autres noms	ADT7476ARQZ-REEL-ND ADT7476ARQZ-REELOSTR ADT7476ARQZREEL
Température de fonctionnement	-40°C ~ 125°C	Type de montage	Surface Mount
Niveau de sensibilité à l'humidité (MSL)	3 (168 Hours)	Délai de livraison standard du fabricant	7 Weeks
Statut sans plomb / Statut RoHS	Lead free / RoHS Compliant	Fonction	Fan Control, Temp Monitor
Description détaillée	Fan Control, Temp Monitor -40°C ~ 125°C Internal and External Sensor SMBus Output 24-QSOP	Numéro de pièce de base	ADT7476A
exactitude	±2.5%		

ADT7476ARQZ-REEL 2285 pcs Nouveau et original en stock, Trouver ADT7476ARQZ-REEL Stock, Fiche technique, PDF, Inventaire au format Ariat-Tech.com en ligne, commandez ADT7476ARQZ-REEL avec garantie et confiance. RFQ ADT7476ARQZ-REEL: Info@Ariat-Tech.com

Pièces connexes ADT7476ARQZ-REEL				
Image	Numéro d'article	La description	Fabricant	Quantité
	ADT7475EBZEVB	BOARD EVALUATION FOR ADT7475	AMI Semiconductor / ON Semiconductor	500 pcs
	ADT7476EBZEVB	BOARD EVALUATION FOR ADT7476	AMI Semiconductor / ON Semiconductor	500 pcs
	ADT7475ARQZ-RL7	IC REMOTE THERMAL CTRLR 16QSOP	AMI Semiconductor / ON Semiconductor	888 pcs
	ADT7476ARQZ	IC REMOTE THERMAL CTRLR 24QSOP	AMI Semiconductor / ON Semiconductor	68500 pcs
	ADT7476RQZ	ADT7476RQZ ON	ON	900 pcs
	ADT7481ARMZ-1RL	SENSOR DIGITAL 0C-127C 10MSOP	AMI Semiconductor / ON Semiconductor	8 pcs
	ADT7476AARQZ-REEL	IC REMOTE THERMAL CTRLR 24-QSOP	AMI Semiconductor / ON Semiconductor	500 pcs
	ADT7476AARQZ	IC REMOTE THERM CTRLR 5V 24QSOP	AMI Semiconductor / ON Semiconductor	2000 pcs
	ADT7481ARMZ-001	SENSOR DIGITAL 0C-127C 10MSOP	AMI Semiconductor / ON Semiconductor	500 pcs
	ADT7476AARQZ-RL7	IC REMOTE THERMAL CTRLR 24-QSOP	AMI Semiconductor / ON Semiconductor	500 pcs
	ADT7481ARMZ-11	ADT7481ARMZ-11 ON	ON	1980 pcs
	ADT7481ARMZ-1R7	SENSOR DIGITAL 0C-127C 10MSOP	AMI Semiconductor / ON Semiconductor	500 pcs
	ADT7481ARMZ-1	SENSOR DIGITAL 0C-127C 10MSOP	AMI Semiconductor / ON Semiconductor	186 pcs
	ADT7476ARQZ-R7	IC REMOTE THERMAL CTRLR 24-QSOP	AMI Semiconductor / ON Semiconductor	500 pcs
	ADT7481ARMZ-1REEL7	ADT7481ARMZ-1REEL7 AD	AD	2090 pcs
	ADT7476ARQH-REEL	ADT7476ARQH-REEL ON	ON	70 pcs
	ADT7476ARQZ-REEL7	IC REMOTE THERMAL CTRLR 24QSOP	AMI Semiconductor / ON Semiconductor	770 pcs
	ADT7481ARMZ	SENSOR DIGITAL 0C-127C 10MSOP	AMI Semiconductor / ON Semiconductor	22 pcs
	ADT7476AARQZ-R	IC REMOTE THERMAL CTRLR 24QSOP	AMI Semiconductor / ON Semiconductor	2273 pcs
	ADT7476AARQZ-REEL7	IC REMOTE THERMAL CTRLR 24-QSOP	AMI Semiconductor / ON Semiconductor	500 pcs

Action ADT7476ARQZ-REEL	Prix ADT7476ARQZ-REEL	ADT7476ARQZ-REEL Electronique	Composants ADT7476ARQZ-REEL
ADT7476ARQZ-REEL Inventaire	ADT7476ARQZ-REEL Digikey	Fournisseur ADT7476ARQZ-REEL	Commandez ADT7476ARQZ-REEL en ligne
Demande ADT7476ARQZ-REEL	ADT7476ARQZ-REEL Image	ADT7476ARQZ-REEL Photo	ADT7476ARQZ-REEL PDF
ADT7476ARQZ-REEL Fiche technique	Télécharger la fiche technique ADT7476ARQZ-REEL	Fabricant	

Distributeur de composants électroniques - IC Chips & Fournisseur de modules IGBT.

RFQ Email: Info@ariat-tech.com Site Internet: <https://www.ariat-tech.com>

Avis de droit d'auteur © 1996-2019 ARIAT TECHNOLOGY LIMITED. Tous les droits sont réservés.