






ADT7476AARQZ-R

Numero di parte:	ADT7476AARQZ-R
Costruttore / Marca:	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Descrizione del prodotto	IC REMOTE THERMAL CTRL 24QSOP
Schede tecniche:	 ADT7476AARQZ-R.pdf
Stato di RoHS	 Senza piombo / RoHS conforme
Nave da	Hong Kong
Modo di spedizione	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

RICHIESTA DI OFFERTA

L'immagine può essere rappresentativa. Vedi le specifiche per i dettagli del prodotto.

Specifiche di ADT7476AARQZ-R

NUMERO DI PARTE	ADT7476AARQZ-R
FABBRICANTE	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
DESCRIZIONE	IC REMOTE THERMAL CTRL 24QSOP
STATO LEAD SENZA PIOMBO / ROHS	Senza piombo / RoHS conforme
SCHEDA DATI	 ADT7476AARQZ-R.pdf
TENSIONE DI ALIMENTAZIONE -	3 V ~ 3.6 V
TOPOLOGIA	ADC, Comparator, Fan Speed Counter, Multiplexer, Register Bank
CONTENITORE DISPOSITIVO FORNITORE	24-QSOP
SERIE	dBCool®
TIPO SENSORE	Internal and External
TEMPERATURA DI RILEVAZIONE	-40°C ~ 125°C
IMBALLAGGIO	Cut Tape (CT)
CONTENITORE / INVOLUCRO	24-SSOP (0.154", 3.90mm Width)
TIPO DI USCITA	SMBus
FAN DI USCITA	Yes
ALLARME DI USCITA	No
ALTRI NOMI	ADT7476AARQZ-ROSCT
TEMPERATURA DI ESERCIZIO	-40°C ~ 125°C
TIPO MONTAGGIO	Surface Mount
MOISTURE SENSITIVITY LEVEL (MSL)	3 (168 Hours)
PRODUTTORE TEMPI DI CONSEGNA STANDARD	8 Weeks
STATO SENZA PIOMBO / STATO ROHS	Lead free / RoHS Compliant
FUNZIONE	Fan Control, Temp Monitor
DESCRIZIONE DETTAGLIATA	Fan Control, Temp Monitor -40°C ~ 125°C Internal and External Sensor SMBus Output 24-QSOP
NUMERO DI PARTE BASE	ADT7476AA
PRECISIONE	±2.5%

Tag correlati

AMI Semiconductor / ON Semiconductor ADT7476AARQZ-R	Distributore ADT7476AARQZ-R	ADT7476AARQZ-R Fornitore
ADT7476AARQZ-R Prezzo	Immagini ADT7476AARQZ-R	Immagine ADT7476AARQZ-R
ADT7476AARQZ-R PDF Scheda dati	ADT7476AARQZ-R Scarica la scheda tecnica	Scheda tecnica ADT7476AARQZ-R
Stock ADT7476AARQZ-R	Acquista ADT7476AARQZ-R	Acquista AMI Semiconductor / ON Semiconductor ADT7476AARQZ-R
AMI Semiconductor / ON Semiconductor ADT7476AARQZ-R	AMI Semiconductor / ON Semiconductor Fornitore	Distributore AMI Semiconductor / ON Semiconductor
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

prodotti correlati

 <p>ADT7475ARQZ-RL7 Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descrizione: IC REMOTE THERMAL CTRL 16QSOP disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>ADT7475ARQZ-REEL7 Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descrizione: IC REMOTE THERMAL CTRL 16QSOP disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>ADT7476ARQZ-R7 Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descrizione: IC REMOTE THERMAL CTRL 24-QSOP disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>ADT7476ARQZ Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descrizione: IC REMOTE THERMAL CTRL 24QSOP disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>ADT7476AARQZ Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descrizione: IC REMOTE THERM CTRL 5V 24QSOP disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>ADT7476ARQZ-REEL Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descrizione: IC REMOTE THERMAL CTRR 24QSOP disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>ADT7476AARQZ-RL7 Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descrizione: IC REMOTE THERMAL CTRL 24-QSOP disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>ADT7476AARQZ-REEL Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descrizione: IC REMOTE THERMAL CTRL 24-QSOP disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>ADT7476AARQZ-REEL7 Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descrizione: IC REMOTE THERMAL CTRL 24-QSOP disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>ADT7475EBZEV8 Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descrizione: BOARD EVALUATION FOR ADT7475 disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>ADT7475ARQZ-REEL Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descrizione: IC REMOTE THERMAL CTRL 16QSOP disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>ADT7475ARQZ Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descrizione: IC REMOTE THERMAL CTRL 16-QSOP disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>