



ADT7463ARQZ-R7

fabricante Numero di parte:	ADT7463ARQZ-R7
Produttore / Marca	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Parte della descrizione:	IC CTRL REMOTE THERMAL 24-QSOP
Schede tecniche:	ADT7463ARQZ-R7.pdf
Stato Lead senza piombo / RoHS:	 Senza piombo / RoHS conforme
Condizione di scorta:	Nuovo originale, pezzi di ricambio 600 disponibili.
Nave da:	Hong Kong
Modo di spedizione:	DHL/Fedex/TNT/UPS

RICHIEDI UN PREVENTIVO

ADT7463ARQZ-R7 100% nuovi pezzi originali 600 in magazzino, trova il prezzo ADT7463ARQZ-R7, le scorte, la scheda dati IC Components Ltd online, acquista ADT7463ARQZ-R7 AMI Semiconductor / ON Semiconductor con garanzia. 100% di garanzia di fiducia. RFQ ADT7463ARQZ-R7: Info@IC-Components.com





























Le specifiche di ADT7463ARQZ-R7

Numero di parte	ADT7463ARQZ-R7	Produttore / Marca	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Serie	dBCool®	Moisture Sensitivity Level (MSL)	3 (168 Hours)
Numero di parte base	ADT7463A	Contenitore / involucro	24-SSOP (0.154", 3.90mm Width)
imballaggio	Tape & Reel (TR)	Tipo montaggio	Surface Mount
Contenitore dispositivo fornitore	24-QSOP	temperatura di esercizio	-40°C ~ 120°C
Descrizione dettagliata	Fan Control, Temp Monitor -40°C ~ 120°C, External Sensor Internal and External Sensor SMBus Output 24-QSOP	Tipo di uscita	SMBus
Tensione di alimentazione -	3 V ~ 5.5 V	Funzione	Fan Control, Temp Monitor
Tipo sensore	Internal and External	Topologia	ADC, Comparator, Fan Speed Counter, Multiplexer, Register Bank
Precisione	±1.5°C(Max)	Temperatura di rilevazione	-40°C ~ 120°C, External Sensor
allarme di uscita	No	Fan di uscita	Yes
Quantità di magazzino	600 pcs Stock	Categoria	Circuiti integrati (ICS) > PMIC-gestione termica
Descrizione	IC CTRL REMOTE THERMAL 24-QSOP	Stato Lead senza piombo / RoHS	Senza piombo / RoHS conforme

Parole chiave realizzate con ADT7463ARQZ-R7

AMI Semiconductor / ON Semiconductor	Parte ADT7463ARQZ-R7	Prezzo ADT7463ARQZ-R7	Distributore ADT7463ARQZ-R7
ADT7463ARQZ-R7	ADT7463ARQZ-R7 tecnico	Azione ADT7463ARQZ-R7	Inventario ADT7463ARQZ-R7
Fornitore ADT7463ARQZ-R7	Ordine online ADT7463ARQZ-R7	Richiesta ADT7463ARQZ-R7	Immagine ADT7463ARQZ-R7
Immagine ADT7463ARQZ-R7	ADT7463ARQZ-R7 pdf	Datasheet ADT7463ARQZ-R7	Scheda tecnica ADT7463ARQZ-R7
Scheda tecnica ADT7463ARQZ-R7 pdf	Scarica la scheda tecnica ADT7463ARQZ-R7	Produttore AMI Semiconductor / ON Semiconductor	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
ON Semiconductor ADT7463ARQZ-R7	Aptina / ON Semiconductor ADT7463ARQZ-R7	Catalyst Semiconductor / ON Semiconductor	PulseCore Semiconductor / ON Semiconductor
Sanyo Semiconductor / ON Semiconductor	ADT7463ARQZ-R7	ADT7463ARQZ-R7	ADT7463ARQZ-R7

Potresti essere anche interessato:

 <p>ADT7466ARQZ Descrizione: IC REMOTE THERMAL CTRLR 16-QSOP Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 7000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>ADT7468ARQ-REEL Descrizione: IC REMOTE THERMAL CTRLR 24-QSOP Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2800 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>ADT7461ARMZ-REEL Descrizione: ADT7461ARMZ-REEL ON MSOP-8 Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 4700 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>ADT7461ARMZ-R7 Descrizione: SENSOR DIGITAL -40C-120C MICRO8 Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>ADT7467ARQ-REEL Descrizione: IC REMOTE THERMAL CTRLR 16-QSOP Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 3300 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>ADT7468ARQZ Descrizione: IC REMOTE THERMAL CTRLR 24QSOP Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1500 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>ADT7470ARQZ-REEL7 Descrizione: IC SENSOR TEMP FAN CTRLR 16QSOP Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 200 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>ADT7463ARQ-REEL Descrizione: IC SENSOR TEMP FAN-CTRL 24QSOP Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 5000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>ADT7461ARZ-REEL7 Descrizione: SENSOR DIGITAL -40C-120C 8SOIC Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>ADT7463ARQ-REEL7 Descrizione: IC SENSOR TEMP FAN-CTRL 24QSOP Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 800 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>ADT7463ARQZ-REEL Descrizione: IC REMOTE THERMAL CTRLR 24-QSOP Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 900 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>ADT7468ARQ Descrizione: IC REMOTE THERMAL CTRLR 24-QSOP Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>ADT7462ACPZ-REEL7 Descrizione: IC TEMP/VOLT MONITOR 32-LFCSP Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 200 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>ADT7467ARQZ-REEL Descrizione: IC REMOTE THERMAL CTRLR 16QSOP Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 24900 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>ADT7470ARQZ Descrizione: IC SENSOR TEMP FAN CTRLR 16QSOP Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 200 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>ADT7467ARQZ Descrizione: IC PWM FAN CTRLR W/MONITR 16QSOP Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 900 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>ADT7462ACPZ-500RL Descrizione: ADT7462ACPZ-500RL AD QFN Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>ADT7467ARU Descrizione: ADT7467ARU AD SSOP-16 Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 400 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>ADT7463ARQZ Descrizione: IC REMOTE THERMAL CTRLR 24-QSOP Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 4200 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>ADT7467ARQ Descrizione: IC PWM FAN CTRLR W/MONITR 16QSOP Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 300 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>ADT7462ACPZ Descrizione: ADT7462ACPZ ON QFN Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 28900 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>ADT7463A Descrizione: ADT7463A AD TSSOP Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>ADT7473-1ARQH Descrizione: ADT7473-1ARQH 0N SSOP-16 Produttori: ON Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 6200 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>ADT7470ARQZ-REEL Descrizione: IC SENSOR TEMP FAN CTRLR 16QSOP Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>ADT7461ARMZ-REEL7 Descrizione: SENSOR DIGITAL -40C-120C MICRO8 Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 12500 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>ADT7462ACPZ-REEL Descrizione: IC TEMP/VOLT MONITOR 32-LFCSP Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 800 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>ADT7463ARQ Descrizione: IC REMOTE THERMAL CTRLR 24-QSOP Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 500 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>ADT7461ARMZ-2REEL71 Descrizione: ADT7461ARMZ-2REEL71 ON MSOP8 Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 800 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>ADT7467ARQZ-REEL7 Descrizione: IC REMOTE THERMAL CTRLR 16QSOP Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 700 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>ADT7462ACPZ-500RL7 Descrizione: ADT7462ACPZ-500RL7 ADI QFN Produttori: ADI Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 200 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>



IC Components Limited
 WWW.IC-COMPONENTS.COM

E-mail: Info@IC-Components.com
 TEL: 00 852 - 30501935
 FAX: 00 852 - 30501945

Indirizzo: 6H Block 1, Sherwood Court, Kingswood Villa, Tin Shui Wai, Nuovi territori, Hong Kong