




















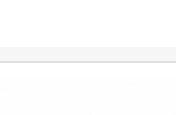



## ADT7517ARQZ

 <b>ANALOG DEVICES</b> <small>AHEAD OF WHAT'S POSSIBLE™</small>	 <small>AHEAD OF WHAT'S POSSIBLE™</small> <b>Part Number:</b> <a href="#">ADT7517ARQZ</a> <b>Výrobce:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a> <b>Popis:</b> IC SENSOR TEMP QD ADC/DAC 16QSOP <b>Datový list:</b>  <a href="#">ADT7516/17/19</a>	<b>RoHS Status:</b> Bez olova / V souladu RoHS <b>Ship From:</b> Hong Kong <b>Shipment Way:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
<p>Obrázky jsou pouze orientační.            Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.  <b>Koupit ADT7517ARQZ s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka</b></p>		
		<a href="#" style="background-color: #0070C0; color: white; padding: 5px 10px; border-radius: 3px;">Request For Quotation</a>

PARAMETR PRODUKTU			
Part Number	ADT7517ARQZ	Výrobce	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>
Popis	IC SENSOR TEMP QD ADC/DAC 16QSOP	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	5102 pcs	Datový list	<a href="#">ADT7516/17/19</a>
Kategorie	<a href="#">Integrované obvody (IC)</a>	Napětí - Supply	2.7 V ~ 5.5 V
topologie	ADC, Comparator, Multiplexer, Register Bank	Dodavatel zařízení Package	16-QSOP
Série	-	Typ senzoru	Internal and External
Teplota Sensing	-40°C ~ 120°C	Obal	Tube
Paket / krabice	16-SSOP (0.154", 3.90mm Width)	Typ výstupu	I <sup>2</sup> C, MICROWIRE, QSPI, SPI
výstup ventilátoru	No	výstup alarmu	No
Provozní teplota	-40°C ~ 120°C	Typ montáže	Surface Mount
Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)	Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Funkce	Temp Monitoring System (Sensor)	Detailní popis	Temp Monitoring System (Sensor) -40°C ~ 120°C Internal and External Sensor I <sup>2</sup> C, MICROWIRE, QSPI, SPI Output 16-QSOP
Číslo základní části	ADT7517	Přesnost	±5°C(Max)

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady ADI (Analog Devices, Inc.). Máme 5102 kusy ADI (Analog Devices, Inc.) ADT7517ARQZ na skladě dostupných. Vyžádejte si citát z distributora součástí elektroniky na Component-World.com, náš prodejní tým vás bude kontaktovat do 24 hodin.  
 RFQ Email: [info@Components-World.com](mailto:info@Components-World.com)

SOUVISEJÍCÍ PRODUKTY			
	Část#: <a href="#">ADT7490ARQZ-REEL7</a> Popis: IC THERM MON FAN CTRLR 24-QSOP	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">ADT7517ARQZ-REEL</a> Popis: IC SENSOR TEMP QD ADC/DAC 16QSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">ADT7517ARQZ-REEL7</a> Popis: IC SENSOR TEMP QD ADC/DAC 16QSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">ADT7518ARQZ</a> Popis: IC SENSOR TEMP QD ADC/DAC 16QSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">ADT7519ARQZ-REEL7</a> Popis: IC SENSOR TEMP QD ADC/DAC 16QSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">ADT7516ARQZ</a> Popis: IC TEMP SNSR QUAD DAC 16-QSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">ADT75ARMZ</a> Popis: SENSOR DIGITAL -55C-125C 8MSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">ADT7519ARQZ</a> Popis: IC TEMP SNSR QUAD DAC 16-QSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">ADT7488AARMZ-RL</a> Popis: IC TEMP/VOLT DGTL W/SST 10MSOP	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">ADT75ARMZ-REEL7</a> Popis: SENSOR DIGITAL -55C-125C 8MSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">ADT7490ARQZ-REEL</a> Popis: IC THERM MON FAN CTRLR 24QSOP	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">ADT75ARMZ-REEL</a> Popis: SENSOR DIGITAL -55C-125C 8MSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">ADT7490ZEVB</a> Popis: BOARD EVALUATION FOR ADT7490	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">ADT7519ARQZ-REEL</a> Popis: IC SENSOR TEMP QD ADC/DAC 16QSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">ADT7490ARQZ</a> Popis: IC MON/FAN CTRLR REMOTE 24-QSOP	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">ADT7516ARQ</a> Popis: IC TEMP SNSR QUAD DAC 16-QSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">ADT7490ARQZ-R7</a> Popis: IC THERM MON FAN CTRLR 24-QSOP	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">ADT7516ARQZ-REEL7</a> Popis: IC SENSOR TEMP QD ADC/DAC 16QSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">ADT7488AARMZ-RL7</a> Popis: IC TEMP/VOLT DGTL W/SST 10MSOP	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">ADT75ARZ</a> Popis: SENSOR DIGITAL -55C-125C 8SOIC	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>

Související klíčová slova pro <b>ADT7517ARQZ</b>			
ADI (Analog Devices, Inc.) ADT7517ARQZ.	ADT7517ARQZ distributor	ADT7517ARQZ dodavatel	ADT7517ARQZ Cena
ADT7517ARQZ Stáhnout datasheet.	ADT7517ARQZ Datasheet.	ADT7517ARQZ Stock.	koupit ADT7517ARQZ.
ADI (Analog Devices, Inc.) ADT7517ARQZ.	AD ADT7517ARQZ.	ADI (Analog Devices, Inc.) ADT7517ARQZ.	Analog Devices Inc. ADT7517ARQZ.
Analog Devices, Inc. ADT7517ARQZ.			