



## ADT7519ARQZ

|                                      |  |
|--------------------------------------|--|
| Fabricante Número de pieza:          | <a href="#">ADT7519ARQZ</a>                    |
| Fabricante / Marca:                  | ADI (Analog Devices, Inc.)                     |
| Parte de la descripción:             | IC TEMP SNSR QUAD DAC 16-QSOP                  |
| Hojas de datos:                      | <a href="#">ADT7519ARQZ.pdf</a>                |
| Estado Libre de plomo / Estado RoHS: | Sin plomo / Cumple con RoHS                    |
| Condición de stock:                  | Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. |
| Nave de:                             | Hong Kong                                      |
| Manera del envío:                    | DHL/Fedex/TNT/UPS                              |

**CONSIGUE UNA COTIZACIÓN**

**ADT7519ARQZ** 100% Nuevo Original 100 pzas en stock, Encuentre el precio ADT7519ARQZ, la hoja de datos en IC Components Ltd Online, compre ADT7519ARQZ ADI (Analog Devices, Inc.) con garantía. 100% garantía de confianza. RFQ ADT7519ARQZ: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)

### Las especificaciones de ADT7519ARQZ.

|                         |   |  |  |
|-------------------------|---|--|--|
| Número de pieza         | <a href="#">ADT7519ARQZ</a>   | Fabricante / Marca                       | ADI (Analog Devices, Inc.)   |
| Serie                   | -   | Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL) | 1 (Unlimited)  |
| Número de pieza base    | ADT7519   | Paquete / Cubierta                       | 16-SSOP (0.154", 3.90mm Width)                                       |
| embalaje                | Tube  | Tipo de montaje                          | Surface Mount  |
| Paquete del dispositivo | 16-QSOP   | Temperatura de funcionamiento            | -40°C ~ 120°C  |
| Descripción detallada   | Temp Monitoring System (Sensor) -40°C ~ 120°C, External Sensor Internal and External Sensor PC, MICROWIRE, QSPI, SPI Output 16-QSOP | Tipo de salida                           | PC, MICROWIRE, QSPI, SPI   |
| Suministro de voltaje   | 2.7 V ~ 5.5 V   | Función                                  | Temp Monitoring System (Sensor)                                      |
| Tipo de sensor          | Internal and External   | topología                                | ADC, Comparator, Multiplexer, Register Bank                          |
| Exactitud               | ±3°C(Max)   | La detección de temperatura              | -40°C ~ 120°C, External Sensor                                       |
| salida de alarma        | No  | Ventilador de salida                     | No   |
| Cantidad de stock       | 100 pcs Stock   | Categoría                                | <a href="#">Circuitos integrados (ICs) &gt; PMIC-gestión térmica</a> |
| Descripción             | IC TEMP SNSR QUAD DAC 16-QSOP   | Estado Libre de plomo / Estado RoHS      | Sin plomo / Cumple con RoHS  |

### Palabras clave relacionadas con ADT7519ARQZ

|   |   |  |   |
|---|---|--|---|
| <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.) ADT7519ARQZ</a>    | <a href="#">Parte ADT7519ARQZ</a>                     | <a href="#">Precio ADT7519ARQZ</a>                     | <a href="#">Distribuidor ADT7519ARQZ</a>      |
| <a href="#">Técnico ADT7519ARQZ</a>                       | <a href="#">ADT7519ARQZ Stock</a>                     | <a href="#">Inventario ADT7519ARQZ</a>                 | <a href="#">Proveedor ADT7519ARQZ</a>         |
| <a href="#">ADT7519ARQZ pedido en línea</a>               | <a href="#">Consulta ADT7519ARQZ</a>                  | <a href="#">Imagen ADT7519ARQZ</a>                     | <a href="#">Imagen ADT7519ARQZ</a>            |
| <a href="#">ADT7519ARQZ pdf</a>                           | <a href="#">Hoja de datos ADT7519ARQZ</a>             | <a href="#">Hoja de datos ADT7519ARQZ</a>              | <a href="#">Hoja de datos pdf ADT7519ARQZ</a> |
| <a href="#">Descargar la ficha técnica de ADT7519ARQZ</a> | <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.) Fabricante</a> | <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.) ADT7519ARQZ</a> | <a href="#">AD ADT7519ARQZ</a>                |
| <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.) ADT7519ARQZ</a>    | <a href="#">Analog Devices Inc. ADT7519ARQZ</a>       | <a href="#">Analog Devices, Inc. ADT7519ARQZ</a>       |   |

### También te puede interesar:

|   |  |  |
|---|--|--|
| <br><b>ADT7490ARQZ-REEL</b><br>Descripción: IC THERM MON FAN CTRLR 24QSOP<br>Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor<br>En stock: Nuevo original, 3600 pzas en stock disponibles.<br>Citar: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/> | <br><b>ADT7485AARMZ-REEL7</b><br>Descripción: IC TEMP/VOLT DGL SENS SST 10MSOP<br>Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor<br>En stock: Nuevo original, 1200 pzas en stock disponibles.<br>Citar: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/> | <br><b>ADT7516ARQZ</b><br>Descripción: IC TEMP SNSR QUAD DAC 16-QSOP<br>Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.)<br>En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.<br>Citar: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>                    |
| <br><b>ADT7486AARMZ-R7</b><br>Descripción: SENSOR DIGITAL -40C-125C 10MSOP<br>Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor<br>En stock: Nuevo original, 300 pzas en stock disponibles.<br>Citar: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/> | <br><b>ADT7485ARMZ-REEL</b><br>Descripción: ADT7485ARMZ-REEL AD MSOP10<br>Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.)<br>En stock: Nuevo original, 300 pzas en stock disponibles.<br>Citar: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>                    | <br><b>ADT7485AARMZ-R</b><br>Descripción: IC TEMP/VOLT DGL SENS SST 10MSOP<br>Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor<br>En stock: Nuevo original, 2400 pzas en stock disponibles.<br>Citar: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>   |
| <br><b>ADT7490ARQZ</b><br>Descripción: IC MON/FAN CTRLR REMOTE 24-QSOP<br>Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor<br>En stock: Nuevo original, 3000 pzas en stock disponibles.<br>Citar: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>    | <br><b>ADT75ARMZ</b><br>Descripción: SENSOR DIGITAL -55C-125C 8MSOP<br>Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.)<br>En stock: Nuevo original, 9300 pzas en stock disponibles.<br>Citar: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>                      | <br><b>ADT75ARZ</b><br>Descripción: SENSOR DIGITAL -55C-125C 8SOIC<br>Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.)<br>En stock: Nuevo original, 12800 pzas en stock disponibles.<br>Citar: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>                    |
| <br><b>ADT75ARZ-REEL</b><br>Descripción: SENSOR DIGITAL -55C-125C 8SOIC<br>Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.)<br>En stock: Nuevo original, 1700 pzas en stock disponibles.<br>Citar: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>             | <br><b>ADT7490ARQZ-R7</b><br>Descripción: IC THERM MON FAN CTRLR 24-QSOP<br>Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor<br>En stock: Nuevo original, 3600 pzas en stock disponibles.<br>Citar: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>       | <br><b>ADT7486AARMZ-REEL7</b><br>Descripción: SENSOR DIGITAL -40C-125C 10MSOP<br>Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor<br>En stock: Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles.<br>Citar: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/> |
| <br><b>ADT7484ARMZ-RL7</b><br>Descripción: SENSOR DIGITAL -40C-125C 8MSOP<br>Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor<br>En stock: Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles.<br>Citar: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>  | <br><b>ADT7485AARMZ-REEL</b><br>Descripción: IC TEMP/VOLT DIG SENSOR 10-MSOP<br>Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor<br>En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.<br>Citar: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>    | <br><b>ADT75ARM</b><br>Descripción: ADT75ARM AD MSOP8<br>Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.)<br>En stock: Nuevo original, 7900 pzas en stock disponibles.<br>Citar: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>                                  |
| <br><b>ADT75ARMZ-REEL</b><br>Descripción: SENSOR DIGITAL -55C-125C 8MSOP<br>Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.)<br>En stock: Nuevo original, 1200 pzas en stock disponibles.<br>Citar: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>            | <br><b>ADT7488AARMZ-REEL7</b><br>Descripción: IC TEMP/VOLT DGLT W/SST 10MSOP<br>Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor<br>En stock: Nuevo original, 2000 pzas en stock disponibles.<br>Citar: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>   | <br><b>ADT7485AARMZ-RL7</b><br>Descripción: ADT7485AARMZ-RL7 ON MSOP-10<br>Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor<br>En stock: Nuevo original, 800 pzas en stock disponibles.<br>Citar: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>       |
| <br><b>ADT75BRMZ-REEL7</b><br>Descripción: SENSOR DIGITAL -55C-125C 8MSOP<br>Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.)<br>En stock: Nuevo original, 12500 pzas en stock disponibles.<br>Citar: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>          | <br><b>ADT75BRM</b><br>Descripción: ADT75BRM AD MSOP8<br>Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.)<br>En stock: Nuevo original, 9900 pzas en stock disponibles.<br>Citar: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>                                    | <br><b>ADT75ARMZ-REEL7 MSOP8</b><br>Descripción: ADT75ARMZ-REEL7 MSOP8 ADI MSOP8<br>Fabricantes: ADI<br>En stock: Nuevo original, 1000 pzas en stock disponibles.<br>Citar: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>                              |
| <br><b>ADT75BRMZ</b><br>Descripción: SENSOR DIGITAL -55C-125C 8MSOP<br>Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.)<br>En stock: Nuevo original, 9100 pzas en stock disponibles.<br>Citar: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>                 | <br><b>ADTL082AR</b><br>Descripción: ADTL082AR ADI SOP<br>Fabricantes: ADI<br>En stock: Nuevo original, 400 pzas en stock disponibles.<br>Citar: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>   | <br><b>ADT7485AARMZ</b><br>Descripción: ADT7485AARMZ AD MSOP10<br>Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.)<br>En stock: Nuevo original, 12100 pzas en stock disponibles.<br>Citar: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>                        |
| <br><b>ADTL082ARMZ</b><br>Descripción: IC OPAMP JFET 5MHZ 8MSOP<br>Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.)<br>En stock: Nuevo original, 2200 pzas en stock disponibles.<br>Citar: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>                     | <br><b>ADT7485AARMZ(T21)</b><br>Descripción: ADT7485AARMZ(T21) AD MSOP10<br>Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.)<br>En stock: Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles.<br>Citar: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>                  | <br><b>ADT75ARMZ-REEL7</b><br>Descripción: SENSOR DIGITAL -55C-125C 8MSOP<br>Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.)<br>En stock: Nuevo original, 17300 pzas en stock disponibles.<br>Citar: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>             |
| <br><b>ADT75BRMZ-REEL</b><br>Descripción: SENSOR DIGITAL -55C-125C 8MSOP<br>Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.)<br>En stock: Nuevo original, 1200 pzas en stock disponibles.<br>Citar: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>            | <br><b>ADT7519ARQZ-REEL</b><br>Descripción: IC SENSOR TEMP QD ADC/DAC 16QSOP<br>Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.)<br>En stock: Nuevo original, 2300 pzas en stock disponibles.<br>Citar: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>             | <br><b>ADT75ARZ-REEL7</b><br>Descripción: SENSOR DIGITAL -55C-125C 8SOIC<br>Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.)<br>En stock: Nuevo original, 400 pzas en stock disponibles.<br>Citar: <input type="text"/> <input type="button" value="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

Dirección: 6H Bloque 1, Sherwood Court, Kingswood Villa, Tin Shui Wai, Nuevos Territorios, Hong Kong