



IC Components Limited

### DS1775R2+T&R

Fabricante Número de pieza:	DS1775R2+T&R
Fabricante / Marca	Maxim Integrated
Parte de la descripción:	SENSOR DIGITAL -55C-125C SOT23-5
Hojas de datos:	DS1775R2+T&R.pdf
Estado Libre de plomo / Estado RoHS:	Sin plomo / Cumple con RoHS
Condición de stock:	Nuevo original, 2900 pzas en stock disponibles.
Nave de:	Hong Kong
Manera del envío:	DHL/Fedex/TNT/UPS

**CONSIGUE UNA COTIZACIÓN**

**DS1775R2+T&R** 100% Nuevo Original 2900 pzas en stock, Encuentre el precio DS1775R2+T&R, la hoja de datos en IC Components Ltd Online, compre DS1775R2+T&R Maxim Integrated con garantía. 100% garantía de confianza. RFQ DS1775R2+T&R: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)

### Las especificaciones de DS1775R2+T&R.

Número de pieza	DS1775R2+T&R	Fabricante / Marca	Maxim Integrated
Serie	-	Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL)	1 (Unlimited)
Paquete / Cubierta	SC-74A, SOT-753	embalaje	Tape & Reel (TR)
Tipo de montaje	Surface Mount	Paquete del dispositivo	SOT-23-5
Temperatura de funcionamiento	-55°C ~ 125°C	Descripción detallada	Temperature Sensor Digital, Local -55°C ~ 125°C 11 b SOT-23-5
Tipo de salida	PC	Características	Output Switch, Programmable Limit, Programmable Resolution, Shutdown Mode
Resolución	11 b	Suministro de voltaje	2.7 V ~ 5.5 V
Tipo de sensor	Digital, Local	Condición de prueba	-10°C ~ 85°C (-55°C ~ 125°C)
Temperatura de detección - Local	-55°C ~ 125°C	Temperatura de detección - Remoto	-
Precisión - Mayor (Menor)	±2°C (±3°C)	Otros nombres	DS1775R2+T&R-ND DS1775R2+TR
Cantidad de stock	2900 pcs Stock	Categoría	<a href="#">Sensores, transductores &gt; Sensores de temperatura-salida analógica y digital</a>
Descripción	SENSOR DIGITAL -55C-125C SOT23-5	Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Sin plomo / Cumple con RoHS

### Palabras clave relacionadas con DS1775R2+T&R

Maxim Integrated DS1775R2+T&R	Parte DS1775R2+T&R	Precio DS1775R2+T&R	Distribuidor DS1775R2+T&R
Técnico DS1775R2+T&R	DS1775R2+T&R Stock	Inventario DS1775R2+T&R	Proveedor DS1775R2+T&R
DS1775R2+T&R pedido en línea	Consulta DS1775R2+T&R	Imagen DS1775R2+T&R	Imagen DS1775R2+T&R
DS1775R2+T&R pdf	Hoja de datos DS1775R2+T&R	Hoja de datos DS1775R2+T&R	Hoja de datos pdf DS1775R2+T&R
Descargar la ficha técnica de DS1775R2+T&R	Maxim Integrated Fabricante	Maxim Integrated DS1775R2+T&R	

### También te puede interesar:

 <b>DS1775R1+TR</b> Descripción: DS1775R1+TR MAXIM SOT23-5 Fabricantes: MAXIM En stock: Nuevo original, 14000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ	 <b>DS1780E-TR</b> Descripción: DS1780E-TR MAXIM TSSOP-24L Fabricantes: MAXIM En stock: Nuevo original, 1100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ	 <b>DS1775R+&amp;R</b> Descripción: DS1775R+&R MAXIM SOT23-5 Fabricantes: MAXIM En stock: Nuevo original, 3000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ
 <b>DS17800AG-60</b> Descripción: DS17800AG-60 RAMS SOJ Fabricantes: RAMS En stock: Nuevo original, 16000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ	 <b>DS1775R+TR</b> Descripción: DS1775R+TR MAXIM SOT23-5 Fabricantes: MAXIM En stock: Nuevo original, 6100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ	 <b>DS1775R/T&amp;R</b> Descripción: SENSOR DIGITAL -55C-125C SOT23-5 Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 3500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ
 <b>DS1780E/TR</b> Descripción: DS1780E/TR MAXIM TSSOP Fabricantes: MAXIM En stock: Nuevo original, 400 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ	 <b>DS1775R2/TR</b> Descripción: DS1775R2/TR MAXIM SOT23-5 Fabricantes: MAXIM En stock: Nuevo original, 3300 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ	 <b>DS1775R3+TR</b> Descripción: DS1775R3+TR MAXIM SOT23-5 Fabricantes: MAXIM En stock: Nuevo original, 1500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ
 <b>DS1780E</b> Descripción: IC CPU PERIPHERAL MON 24-TSSOP Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 1600 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ	 <b>DS17885-3</b> Descripción: IC RTC CLK/CALENDAR PAR 24-DIP Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ	 <b>DS1775R+U</b> Descripción: DS1775R+U Maxim SOT153 Fabricantes: Maxim En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ
 <b>DS1775R2+TR</b> Descripción: DS1775R2+TR DALLAS SOT23-5 Fabricantes: DALLAS En stock: Nuevo original, 6000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ	 <b>DS1775R3+T&amp;R</b> Descripción: SENSOR DIGITAL -55C-125C SOT23-5 Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ	 <b>DS1775R</b> Descripción: DS1775R DALLAS SOT-153 Fabricantes: DALLAS En stock: Nuevo original, 400 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ
 <b>DS1775R/TR</b> Descripción: DS1775R/TR MAXIM SOT23-5 Fabricantes: MAXIM En stock: Nuevo original, 2000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ	 <b>DS17809EDO-60</b> Descripción: DS17809EDO-60 RAMS SOJ Fabricantes: RAMS En stock: Nuevo original, 11800 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ	 <b>DS1775R1+T</b> Descripción: DS1775R1+T MAXIM SOT23-5 Fabricantes: MAXIM En stock: Nuevo original, 5300 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ
 <b>DS1775R7+U</b> Descripción: DS1775R7+U MAXIM SOT23-5 Fabricantes: MAXIM En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ	 <b>DS1775R1</b> Descripción: DS1775R1 DALLS SOT23-5 Fabricantes: DALLS En stock: Nuevo original, 4200 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ	 <b>DS1775R-TR</b> Descripción: DS1775R-TR MAXIM SOT23-5 Fabricantes: MAXIM En stock: Nuevo original, 300 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ
 <b>DS1780E+TR</b> Descripción: DS1780E+TR MAXIM TSSOP24 Fabricantes: MAXIM En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ	 <b>DS1780</b> Descripción: DS1780 MAXIM TSSOP24 Fabricantes: MAXIM En stock: Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ	 <b>DS1780E+T&amp;R</b> Descripción: IC CPU PERIPHERAL MON 24-TSSOP Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ
 <b>DS1775R/TR5</b> Descripción: DS1775R/TR5 HAM SMD Fabricantes: HAM En stock: Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ	 <b>DS1775R+T&amp;R</b> Descripción: SENSOR DIGITAL -55C-125C SOT23-5 Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 18000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ	 <b>DS1780E+</b> Descripción: IC CPU PERIPHERAL MON 24-TSSOP Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ
 <b>DS1775R2+</b> Descripción: DS1775R2+ MAXIM SOT23-5 Fabricantes: MAXIM En stock: Nuevo original, 2900 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ	 <b>DS1775R+T</b> Descripción: DS1775R+T MAXIM SOT-5 Fabricantes: MAXIM En stock: Nuevo original, 10000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ	 <b>DS1775R+</b> Descripción: DS1775R+ MAX SOT23-5 Fabricantes: MAX En stock: Nuevo original, 500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> 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