



DS1775R+T&R

Fabricante Número de pieza:	DS1775R+T&R
Fabricante / Marca:	Maxim Integrated
Parte de la descripción:	SENSOR DIGITAL -55C-125C SOT23-5
Hojas de datos:	DS1775R+T&R.pdf
Estado Libre de plomo / Estado RoHS:	Sin plomo / Cumple con RoHS
Condición de stock:	Nuevo original, 18000 pzas en stock disponibles.
Nave de:	Hong Kong
Manera del envío:	DHL/Fedex/TNT/UPS

CONSIGUE UNA COTIZACIÓN

DS1775R+T&R 100% Nuevo Original 18000 pzas en stock, Encuentre el precio DS1775R+T&R, la hoja de datos en IC Components Ltd Online, compre DS1775R+T&R Maxim Integrated con garantía. 100% garantía de confianza. RFQ DS1775R+T&R: Info@IC-Components.com

Las especificaciones de DS1775R+T&R.

Número de pieza	DS1775R+T&R	Fabricante / Marca	Maxim Integrated
Serie	-	Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL)	1 (Unlimited)
Paquete / Cubierta	SC-74A, SOT-753	embalaje	Original-Reel®
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	DS1775R+T&RDKR
Cantidad de stock	18000 pcs Stock	Categoría	Sensores, transductores > Sensores de temperatura-salida analógica y digital
Descripción	SENSOR DIGITAL -55C-125C SOT23-5	Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Sin plomo / Cumple con RoHS

Palabras clave relacionadas con DS1775R+T&R

Maxim Integrated DS1775R+T&R	Parte DS1775R+T&R	Precio DS1775R+T&R	Distribuidor DS1775R+T&R
Técnico DS1775R+T&R	DS1775R+T&R Stock	Inventario DS1775R+T&R	Proveedor DS1775R+T&R
DS1775R+T&R pedido en línea	Consulta DS1775R+T&R	Imagen DS1775R+T&R	Imagen DS1775R+T&R
DS1775R+T&R pdf	Hoja de datos DS1775R+T&R	Hoja de datos DS1775R+T&R	Hoja de datos pdf DS1775R+T&R
Descargar la ficha técnica de DS1775R+T&R	Maxim Integrated Fabricante	Maxim Integrated DS1775R+T&R	

También te puede interesar:

<p>DS17487+ Descripción: DS17487+ DALLAS DIP Fabricantes: DALLAS En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>DS17487-5 Descripción: IC RTC CLK/CALENDAR PAR 24-EDIP Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 2800 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>DS1775R/TR5 Descripción: DS1775R/TR5 HAM SMD Fabricantes: HAM En stock: Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>DS1775R2/TR Descripción: DS1775R2/TR MAXIM SOT23-5 Fabricantes: MAXIM En stock: Nuevo original, 3300 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>DS1775R2+TR Descripción: DS1775R2+TR DALLAS SOT23-5 Fabricantes: DALLAS En stock: Nuevo original, 6000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>DS1775 Descripción: DS1775 DALLS SOT23-5 Fabricantes: DALLAS En stock: Nuevo original, 500 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>DS1775R1+TR Descripción: DS1775R1+TR MAXIM SOT23-5 Fabricantes: MAXIM En stock: Nuevo original, 14000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>DS176APN Descripción: DS176APN POWER/ DIP-7 Fabricantes: POWER/ En stock: Nuevo original, 500 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>DS1775R Descripción: DS1775R DALLAS SOT-153 Fabricantes: DALLAS En stock: Nuevo original, 400 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>DS1775R+ Descripción: DS1775R+ MAX SOT23-5 Fabricantes: MAX En stock: Nuevo original, 500 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>DS1775R1+T Descripción: DS1775R1+T MAXIM SOT23-5 Fabricantes: MAXIM En stock: Nuevo original, 5300 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>DS1775R2+T&R Descripción: SENSOR DIGITAL -55C-125C SOT23-5 Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 2900 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>DS1775R3+TR Descripción: DS1775R3+TR MAXIM SOT23-5 Fabricantes: MAXIM En stock: Nuevo original, 1500 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>DS1775R1 Descripción: DS1775R1 DALLS SOT23-5 Fabricantes: DALLS En stock: Nuevo original, 4200 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>DS1775R2+ Descripción: DS1775R2+ MAXIM SOT23-5 Fabricantes: MAXIM En stock: Nuevo original, 2900 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>DS1764W-120+ Descripción: DS1764W-120+ DALLAS DIP Fabricantes: DALLAS En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>DS1748D Descripción: DS1748D MAXIM TQFP48 Fabricantes: MAXIM En stock: Nuevo original, 400 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>DS1775R+U Descripción: DS1775R+U Maxim SOT153 Fabricantes: Maxim En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>DS1775R+&R Descripción: DS1775R+&R MAXIM SOT23-5 Fabricantes: MAXIM En stock: Nuevo original, 3000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>DS17487-5IND+ Descripción: IC RTC CLK/CALENDAR PAR 24-EDIP Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 1600 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>DS1775R+TR Descripción: DS1775R+TR MAXIM SOT23-5 Fabricantes: MAXIM En stock: Nuevo original, 6100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>DS17487 Descripción: DS17487 DALLAS DIP-18 Fabricantes: DALLAS En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>DS1775R3+T&R Descripción: SENSOR DIGITAL -55C-125C SOT23-5 Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>DS17487-3+ Descripción: IC RTC CLK/CALENDAR PAR 24-EDIP Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>DS1775R+T Descripción: DS1775R+T MAXIM SOT-5 Fabricantes: MAXIM En stock: Nuevo original, 10000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>DS17487-5+IND Descripción: DS17487-5+IND DALLAS DIP Fabricantes: DALLAS En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>DS1775R/TR Descripción: DS1775R/TR MAXIM SOT23-5 Fabricantes: MAXIM En stock: Nuevo original, 2000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>DS1775R/T&R Descripción: SENSOR DIGITAL -55C-125C SOT23-5 Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 3500 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>DS1775R-TR Descripción: DS1775R-TR MAXIM SOT23-5 Fabricantes: MAXIM En stock: Nuevo original, 300 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>DS1748B+ Descripción: DS1748B+ MAXIM TQFP48 Fabricantes: MAXIM En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>



IC Components Limited
WWW.IC-COMPONENTS.COM

Email: 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