



MAX7501MUA+

Fabricante Número de pieza:	MAX7501MUA+
Fabricante / Marca	Maxim Integrated
Parte de la descripción:	SENSOR DIGITAL -55C-125C 8UMAX
Hojas de datos:	MAX7501MUA+.pdf
Estado Libre de plomo / Estado RoHS:	Sin plomo / Cumple con RoHS
Condición de stock:	Nuevo original, 900 pzas en stock disponibles.
Nave de:	Hong Kong
Manera del envío:	DHL/Fedex/TNT/UPS

CONSIGUE UNA COTIZACIÓN

MAX7501MUA+ 100% Nuevo Original 900 pzas en stock, Encuentre el precio MAX7501MUA+, la hoja de datos en IC Components Ltd Online, compre MAX7501MUA+ Maxim Integrated con garantía. 100% garantía de confianza. RFQ MAX7501MUA+: Info@IC-Components.com

Las especificaciones de MAX7501MUA+.

Número de pieza	MAX7501MUA+	Fabricante / Marca	Maxim Integrated
Serie	-	Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL)	1 (Unlimited)
Paquete / Cubierta	8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width)	embalaje	Tube
Tipo de montaje	Surface Mount	Paquete del dispositivo	8-uMAX
Temperatura de funcionamiento	-55°C ~ 125°C	Descripción detallada	Temperature Sensor Digital, Local -55°C ~ 125°C 8 b 8-uMAX
Tipo de salida	I ² C	Características	Output Switch, Programmable Limit, Shutdown Mode
Resolución	8 b	Suministro de voltaje	3 V ~ 5.5 V
Tipo de sensor	Digital, Local	Condición de prueba	-25°C ~ 100°C (-55°C ~ 125°C)
Temperatura de detección - Local	-55°C ~ 125°C	Temperatura de detección - Remoto	-
Precisión - Mayor (Menor)	±2°C (±3°C)	Cantidad de stock	900 pcs Stock
Categoría	Sensores, transductores > Sensores de temperatura-salida analógica y digital	Descripción	SENSOR DIGITAL -55C-125C 8UMAX
Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Sin plomo / Cumple con RoHS		

Palabras clave relacionadas con MAX7501MUA+

Maxim Integrated MAX7501MUA+	Parte MAX7501MUA+	Precio MAX7501MUA+	Distribuidor MAX7501MUA+
Técnico MAX7501MUA+	MAX7501MUA+ Stock	Inventario MAX7501MUA+	Proveedor MAX7501MUA+
MAX7501MUA+ pedido en línea	Consulta MAX7501MUA+	Imagen MAX7501MUA+	Imagen MAX7501MUA+
MAX7501MUA+ pdf	Hoja de datos MAX7501MUA+	Hoja de datos MAX7501MUA+	Hoja de datos pdf MAX7501MUA+
Descargar la ficha técnica de MAX7501MUA+	Maxim Integrated Fabricante	Maxim Integrated MAX7501MUA+	

También te puede interesar:

<p>MAX7500AUA/V+ Descripción: MAX7500AUA/V+ MAXIM MSOP8 Fabricantes: MAXIM En stock: Nuevo original, 8000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>MAX750CPA Descripción: MAX750CPA MAXIM DIP8 Fabricantes: MAXIM En stock: Nuevo original, 400 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>MAX750 Descripción: MAX750 MAXICOR DIP8 Fabricantes: MAXICOR En stock: Nuevo original, 300 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>MAX7504MSA+T Descripción: MAX7504MSA+T MAXIM SOP8 Fabricantes: MAXIM En stock: Nuevo original, 2500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>MAX7503MUA Descripción: MAX7503MUA MAXIM MSOP-8 Fabricantes: MAXIM En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>MAX7502MSA+T Descripción: SENSOR DIGITAL -55C-125C 8SOIC Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 11200 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>MAX7500MSA Descripción: MAX7500MSA MAXIM SOP-8 Fabricantes: MAXIM En stock: Nuevo original, 5700 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>MAX750CSA+T Descripción: MAX750CSA+T MAXIM SOP-8 Fabricantes: MAXIM En stock: Nuevo original, 7600 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>MAX750CSA Descripción: MAX750CSA MAXIM SOP8 Fabricantes: MAXIM En stock: Nuevo original, 2300 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>MAX749ESA+ Descripción: IC SUPPLY LCD BIAS ADJ 8-SOIC Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 1500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>MAX749ESA Descripción: MAX749ESA MAXIM SOP-8 Fabricantes: MAXIM En stock: Nuevo original, 7700 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>MAX7501MSA+T Descripción: SENSOR DIGITAL -55C-125C 8SOIC Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 10500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>MAX750ACSA+ Descripción: IC REG BUCK ADJ 0.45A 8SOIC Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 400 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>MAX749ESA+T Descripción: IC SUPPLY LCD BIAS ADJ 8-SOIC Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 9900 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>MAX7500MUA-T Descripción: MAX7500MUA-T MAXIM MSOP Fabricantes: MAXIM En stock: Nuevo original, 8600 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>MAX7500MUA Descripción: MAX7500MUA MAXIM MSOP8 Fabricantes: MAXIM En stock: Nuevo original, 7700 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>MAX7500MUA+ Descripción: SENSOR DIGITAL -55C-125C 8UMAX Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 12400 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>MAX7501MSA+ Descripción: SENSOR DIGITAL -55C-125C 8SOIC Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 1000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>MAX7501MSA Descripción: MAX7501MSA MAXIM SOP8 Fabricantes: MAXIM En stock: Nuevo original, 5100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>MAX750ACSA Descripción: IC REG BUCK ADJ 0.45A 8SOIC Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>MAX7503MUA+ Descripción: SENSOR DIGITAL -55C-125C 8UMAX Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 14800 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>MAX7501MUA+T Descripción: SENSOR DIGITAL -55C-125C 8UMAX Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 4100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>MAX750AESA Descripción: MAX750AESA MAXIM SOP-8 Fabricantes: MAXIM En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>MAX7500MSA+ Descripción: SENSOR DIGITAL -55C-125C 8SOIC Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 8100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>MAX7504MUA+T Descripción: SENSOR DIGITAL -55C-125C 8UMAX Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 2500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>MAX7500MSA+T Descripción: SENSOR DIGITAL -55C-125C 8SOIC Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 11300 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>MAX7502MSA Descripción: MAX7502MSA MAXIM SOP8 Fabricantes: MAXIM En stock: Nuevo original, 5700 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>MAX750ACPA Descripción: MAX750ACPA MAXIM DIP-8 Fabricantes: MAXIM En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>MAX7503MUA+T Descripción: SENSOR DIGITAL -55C-125C 8UMAX Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 2700 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>MAX7500MUA+T Descripción: SENSOR DIGITAL -55C-125C 8UMAX Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 3500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> 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