



MAX6634MSA+

Fabricante Número de pieza:	MAX6634MSA+
Fabricante / Marca	Maxim Integrated
Parte de la descripción:	SENSOR DIGITAL -55C-150C 8SOIC
Hojas de datos:	MAX6634MSA+.pdf
Estado Libre de plomo / Estado RoHS:	Sin plomo / Cumple con RoHS
Condición de stock:	Nuevo original, 2740 pzas en stock disponibles.
Nave de:	Hong Kong
Manera del envío:	DHL/Fedex/TNT/UPS

CONSIGUE UNA COTIZACIÓN

MAX6634MSA+ 100% nuevas piezas originales 2740 en stock, encuentre el precio MAX6634MSA+, el inventario, la hoja de datos en IC Components Ltd en línea, compre MAX6634MSA+ Maxim Integrated con garantía. 100% de garantía de confianza. RFQ MAX6634MSA+: Info@IC-Components.com

Las especificaciones de MAX6634MSA+.

Número de pieza	MAX6634MSA+	Fabricante / Marca	Maxim Integrated
Suministro de voltaje	3 V ~ 5.5 V	Condición de prueba	0°C ~ 50°C (150°C)
Paquete del dispositivo	8-SOIC	Serie	-
Tipo de sensor	Digital, Local	Temperatura de detección - Remoto	-
Temperatura de detección - Local	-55°C ~ 150°C	Resolución	12 b
embalaje	Tube	Paquete / Cubierta	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Tipo de salida	I ² C/SMBus	Temperatura de funcionamiento	-55°C ~ 150°C
Tipo de montaje	Surface Mount	Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL)	1 (Unlimited)
Características	Output Switch, Programmable Limit, Shutdown Mode	Descripción detallada	Temperature Sensor Digital, Local -55°C ~ 150°C 12 b 8-SOIC
Precisión - Mayor (Menor)	±1°C (±2.8°C)	Cantidad de stock	2740 pcs Stock
Categoría	Sensores, transductores > Sensores de temperatura-salida analógica y digital	Descripción	SENSOR DIGITAL -55C-150C 8SOIC
Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Sin plomo / Cumple con RoHS		

Palabras clave relacionadas con MAX6634MSA+

Maxim Integrated MAX6634MSA+	Parte MAX6634MSA+	Precio MAX6634MSA+	Distribuidor MAX6634MSA+
MAX6634MSA+ Technical	Stock MAX6634MSA+	Inventario MAX6634MSA+	Proveedor MAX6634MSA+
Pedido en línea MAX6634MSA+	Consulta MAX6634MSA+	Imagen MAX6634MSA+	Imagen MAX6634MSA+
MAX6634MSA+ pdf	Hoja de datos MAX6634MSA+	Hoja de datos MAX6634MSA+	Hoja de datos pdf MAX6634MSA+
Descargar la hoja de datos MAX6634MSA+	Fabricante Maxim Integrated	Maxim Integrated MAX6634MSA+	

También te puede interesar:

<p>MAX6639FAEE Descripción: MAX6639FAEE MAXIM QSOP16 Fabricantes: MAXIM En stock: Nuevo original, 2789 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MAX6639FAEE+ Descripción: IC 2CH TEMP MONITOR 16-QSOP Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 2500 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MAX663 Descripción: MAX663 MAXICOR CDIP8 Fabricantes: MAXICOR En stock: Nuevo original, 2803 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>MAX6639AEE+T Descripción: IC TEMP MONITOR 2CH 16-QSOP Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 2814 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MAX6632MUT-T Descripción: SENSOR DIGITAL -55C-125C SOT23-6 Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 2650 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MAX662ESA Descripción: MAX662ESA MAXIM SOP8 Fabricantes: MAXIM En stock: Nuevo original, 2600 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>MAX6633CSA-T Descripción: MAX6633CSA-T MAXIM SOP8 Fabricantes: MAXIM En stock: Nuevo original, 7300 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MAX6630MUT#TG16 Descripción: SENSOR DIGITAL -55C-125C SOT23-6 Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 2655 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MAX6639AEE Descripción: MAX6639AEE MAXIM SOP16 Fabricantes: MAXIM En stock: Nuevo original, 2796 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>MAX662CSA-T Descripción: MAX662CSA-T MAXIM NSO Fabricantes: MAXIM En stock: Nuevo original, 4500 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MAX662CPA Descripción: MAX662CPA MAXIM DIP8 Fabricantes: MAXIM En stock: Nuevo original, 2700 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MAX6632MTT+T Descripción: SENSOR DIGITAL -55C-125C 6TDFN Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 4900 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>MAX6633MSA Descripción: MAX6633MSA MAXIM SOP-8 Fabricantes: MAXIM En stock: Nuevo original, 2864 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MAX663CPA Descripción: IC REG LINEAR POS ADJ 40MA 8DIP Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 5000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MAX6639AEE+ Descripción: IC TEMP MONITOR 2CH 16-QSOP Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 2685 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>MAX6632MUT Descripción: MAX6632MUT MAXIM SOT23-6 Fabricantes: MAXIM En stock: Nuevo original, 2774 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MAX6639ATE+ Descripción: IC TEMP MONITOR 2CH 16-TQFN Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 2800 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MAX6634MSA Descripción: SENSOR DIGITAL -55C-150C 8SOIC Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 2800 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>MAX6631MUT+T Descripción: MAX6631MUT+T 量大可定MAXIM SOT23-6 Fabricantes: MAXIM En stock: Nuevo original, 3500 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MAX663ESA Descripción: MAX663ESA MAXIM SOP8 Fabricantes: MAXIM En stock: Nuevo original, 4700 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MAX662ESA-T Descripción: MAX662ESA-T MAXIM SOP-8 Fabricantes: MAXIM En stock: Nuevo original, 2799 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>MAX6636UP9A+T Descripción: SENSOR DIGITAL -40C-125C 20TSSOP Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 2892 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MAX6639ATE Descripción: MAXIM QFN Fabricantes: MAXIM En stock: Nuevo original, 2740 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MAX663CSA Descripción: IC REG LINEAR POS ADJ 40MA 8SOIC Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 5500 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>MAX6639FAEE+T Descripción: IC 2CH TEMP MONITOR 16-QSOP Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 2731 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MAX6639ATE+T Descripción: IC TEMP MONITOR 2CH 16-TQFN Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 2852 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MAX662MJA Descripción: MAX662MJA MAXIM DIO8 Fabricantes: MAXIM En stock: Nuevo original, 2880 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>MAX6633MSA+ Descripción: SENSOR DIGITAL -55C-150C 8SOIC Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 2828 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MAX663CSA+T Descripción: IC REG LINEAR POS ADJ 40MA 8SOIC Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 11200 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MAX662CSA Descripción: MAX662CSA MAXIM SOP8 Fabricantes: MAXIM En stock: Nuevo original, 2600 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