

MAX6686AU75L+

Fabricante	Número de pieza:	MAX6686AU75L+
Fabricante / Marca		Maxim Integrated
Parte de la descripción:		IC SW TEMP DUAL OUT 8-UMAX
Hojas de datos:		MAX6686AU75L+.pdf
Estado Libre de plomo / Estado RoHS:		Sin plomo / Cumple con RoHS
Condición de stock:		Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles.
Nave de:		Hong Kong
Manera del envío:		DHL/Fedex/TNT/UPS

CONSIGUE UNA COTIZACIÓN

MAX6686AU75L+ 100% Nuevo Original 200 pzas en stock, Encuentre el precio MAX6686AU75L+, la hoja de datos en IC Components Ltd Online, compre MAX6686AU75L+ Maxim Integrated con garantía. 100% garantía de confianza. RFQ MAX6686AU75L+: Info@IC-Components.com











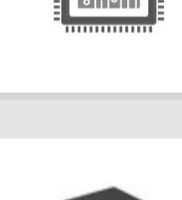





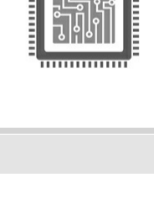

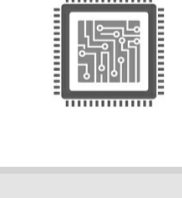
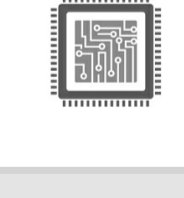
Las especificaciones de MAX6686AU75L+.

Número de pieza	MAX6686AU75L+	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	-40°C ~ 125°C	Descripción detallada	Thermostat 75°C ~ 115°C, 120°C Active Low Open Drain 8-uMAX
Suministro de corriente	200µA	Tipo de salida	Open Drain
Características	Selectable Trip Point	Suministro de voltaje	3V ~ 5.5V
Salida	Active Low	Función de salida	OverTemp, /OverTemp
Exactitud	±1.5°C	Corriente - Salida (Max)	20mA
Cambio de Temperatura	75°C ~ 115°C, 120°C	Umbral de temperatura de disparo	Hot
Histéresis seleccionable	No	Cantidad de stock	200 pcs Stock
Categoría	Sensores, transductores > Sensores de temperatura-termostatos-estado sólido	Descripción	IC SW TEMP DUAL OUT 8-UMAX
Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Sin plomo / Cumple con RoHS		

Palabras clave relacionadas con MAX6686AU75L+

Maxim Integrated MAX6686AU75L+	Parte MAX6686AU75L+	Precio MAX6686AU75L+	Distribuidor MAX6686AU75L+
Técnico MAX6686AU75L+	MAX6686AU75L+ Stock	Inventario MAX6686AU75L+	Proveedor MAX6686AU75L+
MAX6686AU75L+ pedido en línea	Consulta MAX6686AU75L+	Imagen MAX6686AU75L+	Imagen MAX6686AU75L+
MAX6686AU75L+ pdf	Hoja de datos MAX6686AU75L+	Hoja de datos MAX6686AU75L+	Hoja de datos pdf MAX6686AU75L+
Descargar la ficha técnica de MAX6686AU75L+	Maxim Integrated Fabricante	Maxim Integrated MAX6686AU75L+	

También te puede interesar:

 <p>MAX6686AU75H+ Descripción: IC SW TEMP DUAL OUT 8-UMAX Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MAX6690MEE-TG096 Descripción: MAX6690MEE-TG096 MAX SSOP16 Fabricantes: MAX En stock: Nuevo original, 2600 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MAX6682MUA+T MSOP8 Descripción: MAX6682MUA+T MSOP8 MAXIM MSOP8 Fabricantes: MAXIM En stock: Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MAX6686A40H+ Descripción: MAX6686A40H+ MAXIM MSOP8 Fabricantes: MAXIM En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX668EUB+T Descripción: IC REG CTRLR MULT TOP 10UMAX Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 5000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX668EUB+ Descripción: IC REG CTRLR MULT TOP 10UMAX Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 17200 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>MAX6681MEE+ Descripción: SENSOR DIGITAL -55C-125C 16QSOP Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 1000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX6684ESA+T Descripción: IC DETECTOR FAN FAIL 8-SOIC Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 7600 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX6683AUB+T Descripción: IC TEMP SENSOR MON 10-UMAX Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 1700 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MAX6690MEE Descripción: MAX6690MEE MAXIM QSOP Fabricantes: MAXIM En stock: Nuevo original, 1000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MAX6688EUB+T Descripción: MAX6688EUB+T MAXIM MSOP-10 Fabricantes: MAXIM En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX667ESA+T Descripción: IC REG LIN POS ADJ 250MA 8SOIC Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 12300 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>MAX6690MEE+ Descripción: SENSOR DIGITAL -55C-125C 16QSOP Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 1000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MAX6690MEE-T Descripción: MAX6690MEE-T MAX SSOP16L Fabricantes: MAX En stock: Nuevo original, 2100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX667ESA+ Descripción: IC REG LIN POS ADJ 250MA 8SOIC Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 4300 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>MAX6689UP9A+T Descripción: SENSOR DIGITAL -40C-125C 20TSSOP Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX6686AU75L+T Descripción: IC SW TEMP DUAL OUT 8-UMAX Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 1200 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX6690MEE+T Descripción: SENSOR DIGITAL -55C-125C 16QSOP Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 2300 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>MAX6682MUA+ Descripción: IC THERMISTOR TO DGTL 8UMAX Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 900 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX668EUB Descripción: IC REG CTRLR MULT TOP 10UMAX Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 6500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX6691MUB+ Descripción: IC TEMP-TO-PULSE WIDTH 10-UMAX Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MAX6689UP9A+TG05 Descripción: MAX6689UP9A+TG05 MAXIM TSSOP20 Fabricantes: MAXIM En stock: Nuevo original, 3400 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MAX6682MUA Descripción: MAX6682MUA MAXIM MSOP8 Fabricantes: MAXIM En stock: Nuevo original, 1700 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX667ESA Descripción: IC REG LIN POS ADJ 250MA 8SOIC Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 6500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>MAX6689UP9A+ Descripción: SENSOR DIGITAL -40C-125C 20TSSOP Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 300 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MAX6682MSA Descripción: MAX6682MSA MAXIM SOP-8 Fabricantes: MAXIM En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MAX6684ESA Descripción: MAX6684ESA MAXIM SOP Fabricantes: MAXIM En stock: Nuevo original, 3500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>MAX6682MUA+T Descripción: IC THERMISTOR TO DGTL 8UMAX Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 1700 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX667CSA+T Descripción: IC REG LIN POS ADJ 250MA 8SOIC Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 11200 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX668EUB-T Descripción: IC REG CTRLR MULT TOP 10UMAX Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 1100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" 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