



## DS1216E

Número de pieza: **DS1216E**

Descripción del producto: IC SMARTWATCH/ROM 256K 5V 28-DIP

Estado de RoHS: Contiene plomo / RoHS no conforme

Hojas de datos: [DS1216E.pdf](#)

Fabricante / Marca: Maxim Integrated

Nave de: Hong Kong

Manera del envío: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS


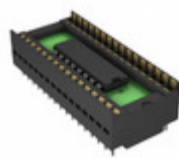






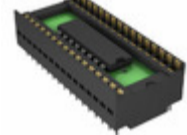
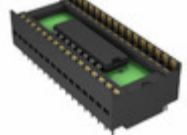


[ENVIAR CONSULTA](#)

La imagen puede ser una representación.  
Consulte las especificaciones para obtener detalles del producto.

### Detalles de producto

<b>Número de pieza</b>	DS1216E	<b>Fabricante</b>	Maxim Integrated
<b>Descripción</b>	IC SMARTWATCH/ROM 256K 5V 28-DIP	<b>Estado Libre de plomo / Estado RoHS</b>	Contiene plomo / RoHS no conforme
<b>Ficha de datos</b>	DS1216E.pdf		
<b>Suministro de voltaje</b>	4.5 V ~ 5.5 V	<b>Paquete del dispositivo</b>	28-DIP Socket
<b>Serie</b>	-	<b>embalaje</b>	Tube
<b>Paquete / Cubierta</b>	28-DIP (0.600", 15.24mm) Socket	<b>Temperatura de funcionamiento</b>	0°C ~ 70°C
<b>Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL)</b>	1 (Unlimited)	<b>Estado sin plomo / Estado RoHS</b>	Contains lead / RoHS non-compliant
<b>Tipo de controlador</b>	Smartwatch ROM	<b>Número de pieza base</b>	DS1216

### Productos relacionados

 <p><b>DS1213B</b> Fabricantes: Maxim Integrated Descripción: IC SMARTSOCKET 16K/64K 28-DIP Descargar: <a href="#">DS1213B.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>DS1216D</b> Fabricantes: Maxim Integrated Descripción: IC SMART/RAM 5V 256K/1M 32-DIP Descargar: <a href="#">DS1216D.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>DS1213D</b> Fabricantes: Maxim Integrated Descripción: IC SMARTSOCKET 256K/1M 32-DIP Descargar: <a href="#">DS1213D.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>DS1213C</b> Fabricantes: Maxim Integrated Descripción: IC SMARTSOCKET 256K 28-DIP Descargar: <a href="#">DS1213C.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>DS1216C</b> Fabricantes: Maxim Integrated Descripción: IC SMART/RAM 5V 64K/256K 28-DIP Descargar: <a href="#">DS1216C.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>DS1217A-256K-25</b> Fabricantes: Maxim Integrated Descripción: MODULE NVRAM 32KB CARTRIDGE Descargar: <a href="#">DS1217A-256K-25.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>DS1217A-128K-25</b> Fabricantes: Maxim Integrated Descripción: MODULE NVRAM 16KB CARTRIDGE Descargar: <a href="#">DS1217A-128K-25.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>DS1217A-16K-25</b> Fabricantes: Maxim Integrated Descripción: MODULE NVRAM 2KB CARTRIDGE Descargar: <a href="#">DS1217A-16K-25.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>DS1216H</b> Fabricantes: Maxim Integrated Descripción: IC SMARTWATCH/RAM 5V 4M 32DIP Descargar: <a href="#">DS1216H.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>DS1216F</b> Fabricantes: Maxim Integrated Descripción: IC SMART/ROM 3V 64/256/1M 32DIP Descargar: <a href="#">DS1216F.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>DS1216F-3</b> Fabricantes: Maxim Integrated Descripción: IC SMART/ROM 3V 64/256/1M 32DIP Descargar: <a href="#">DS1216F-3.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>DS1216B</b> Fabricantes: Maxim Integrated Descripción: IC SMARTWATCH RAM 16K/64K 28DIP Descargar: <a href="#">DS1216B.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>

### Etiquetas relacionadas

Maxim Integrated DS1216E  
Precio DS1216E  
Hoja de datos DS1216E PDF  
Acción DS1216E  
Maxim Integrated DS1216E  
Maxim Integrated DS1216E

Distribuidor DS1216E  
Fotos de DS1216E  
DS1216E Descargar hoja de datos  
Comprar DS1216E  
Proveedor Maxim Integrated

Proveedor DS1216E  
Imagen DS1216E  
Hoja de datos DS1216E  
Comprar Maxim Integrated DS1216E  
Distribuidor Maxim Integrated