



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

DS1685SN-5

Número de pieza: **DS1685SN-5**
 Descripción del producto: IC RTC CLK/CALENDAR PAR 24-SOIC
 Estado de RoHS: Contiene plomo / RoHS no conforme
 Hojas de datos: [DS1685SN-5.pdf](#)

Fabricante / Marca: Maxim Integrated
 Nave de: Hong Kong
 Manera del envío: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ENVIAR CONSULTA >](#)

Detalles de producto

Número de pieza	DS1685SN-5	Fabricante	Maxim Integrated
Descripción	IC RTC CLK/CALENDAR PAR 24-SOIC	Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Contiene plomo / RoHS no conforme
Ficha de datos	DS1685SN-5.pdf		
Voltaje - fuente, la batería	2.5 V ~ 3.7 V	Suministro de voltaje	4.5 V ~ 5.5 V
Tipo	Clock/Calendar	Formato de tiempo	HH:MM:SS (12/24 hr)
Paquete del dispositivo	24-SOIC	Serie	-
embalaje	Tube	Paquete / Cubierta	24-SOIC (0.295", 7.50mm Width)
Temperatura de funcionamiento	-40°C ~ 85°C	Tipo de montaje	Surface Mount
Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL)	1 (Unlimited)	Tamaño de la memoria	242B
Estado sin plomo / Estado RoHS	Contains lead / RoHS non-compliant	Interfaz	Parallel
Características	Alarm, NVSRAM, Square Wave Output, Y2K	Descripción detallada	Real Time Clock (RTC) IC Clock/Calendar 242B Parallel 24-SOIC (0.295", 7.50mm Width)
Formato de fecha	YY-MM-DD-dd	Corriente - Horario (Máx.)	3mA @ 5V
Número de pieza base	DS1685		

Productos relacionados

<p>DS1685SN-3 Fabricantes: Maxim Integrated Descripción: IC RTC CLK/CALENDAR PAR 24-SOIC Descargar: DS1685SN-3.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>DS1687-3IND Fabricantes: Maxim Integrated Descripción: IC RTC CLK/CALENDAR PAR 24-EDIP Descargar: DS1687-3IND.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>DS1685SN-5+T&R Fabricantes: Maxim Integrated Descripción: IC RTC CLK/CALENDAR PAR 24-SOIC Descargar: DS1685SN-5+T&R.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>DS1685S-5+T&R Fabricantes: Maxim Integrated Descripción: IC RTC CLK/CALENDAR PAR 24-SOIC Descargar: DS1685S-5+T&R.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>DS1687-3+ Fabricantes: Maxim Integrated Descripción: IC RTC CLK/CALENDAR PAR 24-EDIP Descargar: DS1687-3+.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>DS1685S-5/T&R Fabricantes: Maxim Integrated Descripción: IC RTC 5V 64-BIT Y2KC 24-SOIC Descargar: DS1685S-5/T&R.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>DS1685S-5+ Fabricantes: Maxim Integrated Descripción: IC RTC CLK/CALENDAR PAR 24-SOIC Descargar: DS1685S-5+.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>DS1685SN-3+ Fabricantes: Maxim Integrated Descripción: IC RTC CLK/CALENDAR PAR 24-SOIC Descargar: DS1685SN-3+.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>DS1685S-5 Fabricantes: Maxim Integrated Descripción: IC RTC CLK/CALENDAR PAR 24-SOIC Descargar: DS1685S-5.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>DS1687-3 Fabricantes: Maxim Integrated Descripción: IC RTC CLK/CALENDAR PAR 24-EDIP Descargar: DS1687-3.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>DS1685SN-5/T&R Fabricantes: Maxim Integrated Descripción: IC RTC 5V 64-BIT Y2KC IND 24SOIC Descargar: DS1685SN-5/T&R.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>DS1685SN-5+ Fabricantes: Maxim Integrated Descripción: IC RTC CLK/CALENDAR PAR 24-SOIC Descargar: DS1685SN-5+.pdf</p> <p>RFQ</p>

Etiquetas relacionadas

- | | | |
|------------------------------|------------------------------------|-------------------------------------|
| Maxim Integrated DS1685SN-5 | Distribuidor DS1685SN-5 | Proveedor DS1685SN-5 |
| Precio DS1685SN-5 | Fotos de DS1685SN-5 | Imagen DS1685SN-5 |
| Hoja de datos DS1685SN-5 PDF | DS1685SN-5 Descargar hoja de datos | Hoja de datos DS1685SN-5 |
| Acción DS1685SN-5 | Comprar DS1685SN-5 | Comprar Maxim Integrated DS1685SN-5 |
| Maxim Integrated DS1685SN-5 | Proveedor Maxim Integrated | Distribuidor Maxim Integrated |
| Maxim Integrated DS1685SN-5 | | |