



**Maxim Integrated**

## DS1556WP-120+

Número de peza:	DS1556WP-120+
Fabricante / Marca:	Maxim Integrated
Descrición do produto	IC RTC CLK/CALENDAR PAR 34-PCM
Follas de cálculo:	<a href="#">DS1556WP-120+.pdf</a>
Estado de RoHS	Sin plomo / RoHS Cumple con
Condición de stock	2263 pcs stock
Enviar desde	Hong Kong
Camión de expedición	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

**SOLICITUDE DE COTIZACIÓN**

A imaxe pode ser representación. Consulte as especificacións dos detalles do produto.

### Especificacións de DS1556WP-120+

NÚMERO DE PEZA	DS1556WP-120+
FABRICANTE	Maxim Integrated
DESCRICIÓN	IC RTC CLK/CALENDAR PAR 34-PCM
ESTADO LIBRE DE CHUMBO / ESTADO ROHS	Sin plomo / RoHS Cumple con
CANTIDADE DISPOÑIBLE	2263 pcs
FOLLA DE DATOS	<a href="#">DS1556WP-120+.pdf</a>
TENSIÓN - SUMINISTRO, BATERÍA	3V
VOLTAXE - SUBMINISTRACIÓN	2.97 V ~ 3.63 V
TIPO	Clock/Calendar
FORMATO DE TEMPO	HH:MM:SS (24 hr)
PAQUETE DE DISPOSITIVOS DE PROVEDORES	34-PowerCap Module
SERIE	-
EMPAQUETADO	Tube
PAQUETE / CASO	34-PowerCap™ Module
OUTROS NOMES	DS1556WP120
TEMPERATURA DE OPERACIÓN	0°C ~ 70°C
TIPO DE MONTAXE	Surface Mount
NIVEL DE SENSIBILIDADE Á HUMIDADE (MSL)	3 (168 Hours)
TAMAÑO DE MEMORIA	128KB
ESTADO LIBRE DE CHUMBO / ESTADO ROHS	Lead free / RoHS Compliant
INTERFACE	Parallel
CARACTERÍSTICAS	Alarm, Leap Year, NVSRAM, Watchdog Timer, Y2K
DESCRICIÓN DETALLADA	Real Time Clock (RTC) IC Clock/Calendar 128KB Parallel 34-PowerCap™ Module
FORMATO DE DATA	YY-MM-DD-dd
CORRENTE - CRONOMETRAXE (MAX)	4mA @ 3.3V
NÚMERO DE PARTE BASE	DS1556

### Etiquetas relacionadas

Maxim Integrated DS1556WP-120+	Distribuidor DS1556WP-120+	Provedor DS1556WP-120+
Prezo DS1556WP-120+	Fotos de DS1556WP-120+	Imaxe DS1556WP-120+
Folla de datos PDF DS1556WP-120+	DS1556WP-120+ Descargar Datasheet	Folla de datos DS1556WP-120+
Stock DS1556WP-120+	Compra DS1556WP-120+	Compra Maxim Integrated DS1556WP-120+
Maxim Integrated DS1556WP-120+	Provedor Maxim Integrated	Distribuidor Maxim Integrated
Maxim Integrated DS1556WP-120+		

### Produtos relacionados

<p><b>DS1556WP-120IND+</b> Fabricantes: Maxim Integrated Descrición: IC RTC CLK/CALENDAR PAR 34-PCM En stock: 1966 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	<p><b>DS1556WP-120</b> Fabricantes: Maxim Integrated Descrición: IC RTC CLK/CALENDAR PAR 34-PCM En stock: 4675 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
<p><b>DS1556P-70IND</b> Fabricantes: Maxim Integrated Descrición: IC RTC RAM Y2K 5V 70NS 34-PCM En stock: 4586 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	<p><b>DS1556W-120IND</b> Fabricantes: Maxim Integrated Descrición: IC RTC CLK/CALENDAR PAR 32-EDIP En stock: 3592 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
<p><b>DS1557P-70IND+</b> Fabricantes: Maxim Integrated Descrición: IC RTC CLK/CALENDAR PAR 34-PCM En stock: 1380 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	<p><b>DS1557P-70+</b> Fabricantes: Maxim Integrated Descrición: IC RTC CLK/CALENDAR PAR 34-PCM En stock: 1868 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
<p><b>DS1556WP-120IND</b> Fabricantes: Maxim Integrated Descrición: IC RTC CLK/CALENDAR PAR 34-PCM En stock: 5301 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	<p><b>DS1557P-70</b> Fabricantes: Maxim Integrated Descrición: IC RTC CLK/CALENDAR PAR 34-PCM En stock: 3378 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
<p><b>DS1556W-120+</b> Fabricantes: Maxim Integrated Descrición: IC RTC CLK/CALENDAR PAR 32-EDIP En stock: 2234 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	<p><b>DS1556W-120IND+</b> Fabricantes: Maxim Integrated Descrición: IC RTC CLK/CALENDAR PAR 32-EDIP En stock: 2153 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
<p><b>DS1557P-70IND</b> Fabricantes: Maxim Integrated Descrición: IC RTC CLK/CALENDAR PAR 34-PCM En stock: 3578 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	<p><b>DS1556W-120</b> Fabricantes: Maxim Integrated Descrición: IC RTC CLK/CALENDAR PAR 32-EDIP En stock: 3042 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>