



Maxim Integrated

DS1248Y-70+

Número de peza:	DS1248Y-70+
Fabricante / Marca:	Maxim Integrated
Descrición do produto	IC RTC PHANTOM PAR 32-DIP
Follas de cálculo:	DS1248Y-70+.pdf
Estado de RoHS	Sin plomo / RoHS Cumple con
Condición de stock	2288 pcs stock
Enviar desde	Hong Kong
Camiño de expedición	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

SOLICITUDE DE COTIZACIÓN

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

Especificacións de DS1248Y-70+

NÚMERO DE PEZA	DS1248Y-70+
FABRICANTE	Maxim Integrated
DESCRICIÓN	IC RTC PHANTOM PAR 32-DIP
ESTADO LIBRE DE CHUMBO / ESTADO ROHS	Sin plomo / RoHS Cumple con
CANTIDADE DISPOÑIBLE	2288 pcs
FOLLA DE DATOS	DS1248Y-70+.pdf
TENSIÓN - SUMINISTRO, BATERÍA	-
VOLTAXE - SUBMINISTRACIÓN	4.5 V ~ 5.5 V
TIPO	Phantom Time Chip
FORMATO DE TEMPO	HH:MM:SS:hh (12/24 hr)
PAQUETE DE DISPOSITIVOS DE PROVEDORES	32-EDIP
SERIE	-
EMPAQUETADO	Tube
PAQUETE / CASO	32-DIP Module (0.600", 15.24mm)
OUTROS NOMES	DS1248Y70
TEMPERATURA DE OPERACIÓN	0°C ~ 70°C
TIPO DE MONTAXE	Through Hole
NIVEL DE SENSIBILIDADE Á HUMIDADE (MSL)	1 (Unlimited)
TAMAÑO DE MEMORIA	128KB
ESTADO LIBRE DE CHUMBO / ESTADO ROHS	Lead free / RoHS Compliant
INTERFACE	Parallel
CARACTERÍSTICAS	NVSRAM
DESCRICIÓN DETALLADA	Real Time Clock (RTC) IC Phantom Time Chip 128KB Parallel 32-DIP Module (0.600", 15.24mm)
FORMATO DE DATA	YY-MM-DD-dd
CORRENTE - CRONOMETRAXE (MAX)	10mA @ 5V
NÚMERO DE PARTE BASE	DS1248

Etiquetas relacionadas

Maxim Integrated DS1248Y-70+	Distribuidor DS1248Y-70+	Provedor DS1248Y-70+
Prezo DS1248Y-70+	Fotos de DS1248Y-70+	Imaxe DS1248Y-70+
Folla de datos PDF DS1248Y-70+	DS1248Y-70+ Descargar Datasheet	Folla de datos DS1248Y-70+
Stock DS1248Y-70+	Compra DS1248Y-70+	Compra Maxim Integrated DS1248Y-70+
Maxim Integrated DS1248Y-70+	Provedor Maxim Integrated	Distribuidor Maxim Integrated
Maxim Integrated DS1248Y-70+		

Produtos relacionados

<p>DS1249AB-70 Fabricantes: Maxim Integrated Descrición: IC NVSRAM 2M PARALLEL 32EDIP En stock: 5306 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>DS1248W-120IND+ Fabricantes: Maxim Integrated Descrición: IC RTC PHANTOM PAR 32-DIP En stock: 1652 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>DS1248WP-120IND+ Fabricantes: Maxim Integrated Descrición: IC RTC PHANTOM PAR 34-PCM En stock: 1716 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>DS1248Y-70IND+ Fabricantes: Maxim Integrated Descrición: IC RTC PHANTOM PAR 32-DIP En stock: 1900 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>DS1248Y-100IND Fabricantes: Maxim Integrated Descrición: IC RTC PHANTOM PAR 32-DIP En stock: 5806 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>DS1248YP-70 Fabricantes: Maxim Integrated Descrición: IC RTC PHANTOM PAR 34-PCM En stock: 6387 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>DS1249AB-100 Fabricantes: Maxim Integrated Descrición: IC NVSRAM 2M PARALLEL 32EDIP En stock: 4951 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>DS1248Y-70IND Fabricantes: Maxim Integrated Descrición: IC RTC PHANTOM PAR 32-DIP En stock: 4270 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>DS1248WP-120+ Fabricantes: Maxim Integrated Descrición: IC RTC PHANTOM PAR 34-PCM En stock: 2301 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>DS1248YP-70+ Fabricantes: Maxim Integrated Descrición: IC RTC PHANTOM PAR 34-PCM En stock: 2361 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>DS1248WP-120 Fabricantes: Maxim Integrated Descrición: IC RTC PHANTOM PAR 34-PCM En stock: 5994 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>DS1248WP-120IND Fabricantes: Maxim Integrated Descrición: IC RTC PHANTOM PAR 34-PCM En stock: 5932 pcs</p> <p>RFQ</p>