



Maxim Integrated

## DS4M133P+33

Número de pieza:	DS4M133P+33
Fabricante / Marca:	Maxim Integrated
Descripción del producto:	IC OSC CLOCK 133.33MHZ 10-LCCC
Hojas de datos:	<a href="#">DS4M133P+33.pdf</a>
Estado de RoHS:	Sin plomo / Cumple con RoHS
Condición de stock:	5893 pcs stock
Nave de:	Hong Kong
Manera del envío:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

**SOLICITUD DE PRESUPUESTO**

La imagen puede ser representación. Ver especificaciones para detalles del producto.

### Especificaciones de DS4M133P+33

NÚMERO DE PIEZA	DS4M133P+33
FABRICANTE	Maxim Integrated
DESCRIPCIÓN	IC OSC CLOCK 133.33MHZ 10-LCCC
ESTADO LIBRE DE PLOMO / ESTADO ROHS	Sin plomo / Cumple con RoHS
CANTIDAD DISPONIBLE	5893 pcs
FICHA DE DATOS	<a href="#">DS4M133P+33.pdf</a>
SUMINISTRO DE VOLTAJE	3.135 V ~ 3.465 V
TIPO	Clock Oscillator
PAQUETE DEL DISPOSITIVO	10-LCCC (5x3.2)
SERIE	-
EMBALAJE	Tube
PAQUETE / CUBIERTA	10-LCCC Exposed Pad
TEMPERATURA DE FUNCIONAMIENTO	-40°C ~ 85°C
TIPO DE MONTAJE	Surface Mount
NIVEL DE SENSIBILIDAD A LA HUMEDAD (MSL)	1 (Unlimited)
ESTADO SIN PLOMO / ESTADO ROHS	Lead free / RoHS Compliant
FRECUENCIA	133.33MHz
DESCRIPCIÓN DETALLADA	Clock Oscillator IC 133.33MHz 10-LCCC (5x3.2)
SUMINISTRO DE CORRIENTE	74mA
CONTAR	-
NÚMERO DE PIEZA BASE	DS4M133

### Tags relacionados

Maxim Integrated DS4M133P+33	Distribuidor DS4M133P+33	Proveedor DS4M133P+33
Precio DS4M133P+33	DS4M133P+33 Imágenes	Imagen DS4M133P+33
Hoja de datos PDF DS4M133P+33	Descargar la hoja de datos de DS4M133P+33	Hoja de datos DS4M133P+33
DS4M133P+33 Stock	Comprar DS4M133P+33	Comprar Maxim Integrated DS4M133P+33
Maxim Integrated DS4M133P+33	Proveedor Maxim Integrated	Distribuidor Maxim Integrated
Maxim Integrated DS4M133P+33		

### Productos relacionados

<p><b>DS4E-SL2-DC9V</b> Fabricantes: Panasonic Descripción: RELAY GEN PURPOSE 4PDT 2A 250V En stock: 4757 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	<p><b>DS4M133D+33</b> Fabricantes: Maxim Integrated Descripción: IC OSC CLOCK 133.33MHZ 10-LCCC En stock: 4383 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
<p><b>DS4E-SL2-DC24V</b> Fabricantes: Panasonic Descripción: RELAY GEN PURPOSE 4PDT 2A 250V En stock: 5038 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	<p><b>DS4M125D+33</b> Fabricantes: Maxim Integrated Descripción: IC OSC CLOCK 125MHZ 10-LCCC En stock: 4209 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
<p><b>DS4E-SL2-DC12V</b> Fabricantes: Panasonic Descripción: RELAY GEN PURPOSE 4PDT 2A 250V En stock: 3630 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	<p><b>DS4E-SL2-DC3V</b> Fabricantes: Panasonic Descripción: RELAY GEN PURPOSE 4PDT 2A 250V En stock: 5024 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
<p><b>DS4M125P+33</b> Fabricantes: Maxim Integrated Descripción: IC OSC CLOCK 125MHZ 10-LCCC En stock: 4364 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	<p><b>DS4M200P+33</b> Fabricantes: Maxim Integrated Descripción: IC OSC CLOCK 200MHZ 10-LCCC En stock: 3503 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
<p><b>DS4E-SL2-DC6V</b> Fabricantes: Panasonic Descripción: RELAY GEN PURPOSE 4PDT 2A 250V En stock: 2960 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	<p><b>DS4M200D+33</b> Fabricantes: Maxim Integrated Descripción: IC OSC CLOCK 200MHZ 10-LCCC En stock: 2707 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
<p><b>DS4E-SL2-DC5V</b> Fabricantes: Panasonic Descripción: RELAY GEN PURPOSE 4PDT 2A 250V En stock: 5013 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	<p><b>DS4E-SL2-DC48V</b> Fabricantes: Panasonic Descripción: RELAY GEN PURPOSE 4PDT 2A 250V En stock: 4220 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>

