



Maxim Integrated

## DS4M133D+33

Zenbakiaren zenbakia:

Fabrikatzaileak / Marka:

Produktuaren Deskribapena

Fitxak:

RoHS egoera

Ontziatik aurrera

Bidalketa Bidea

DS4M133D+33

Maxim Integrated

IC OSC CLOCK 133.33MHZ 10-LCCC

[PDF DS4M133D+33.pdf](#)
 Lead free / RoHS betez

Hong Kong

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[AURREKONTUEN ESKAERA](#)

Irudia ordezkari izan daiteke. Ikusi produktuaren zehetasunetarako zehaztapenak.

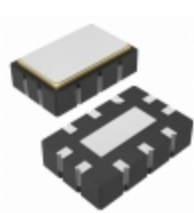
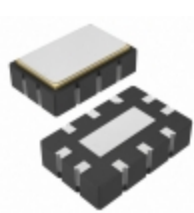



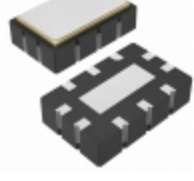


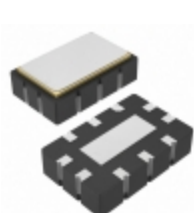
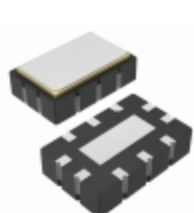


### DS4M133D+33ren zehaztapenak

ZENBAKIAREN ZENBAKIA	DS4M133D+33
FABRIKATZAILEA	Maxim Integrated
DESKRIBAPENA	IC OSC CLOCK 133.33MHZ 10-LCCC
LEAD FREE STATUS / ROHS EGOERA	Lead free / RoHS betez
DATUEN FITXA	<a href="#">PDF DS4M133D+33.pdf</a>
TENTSIOA - HORNIDURA	3.135 V ~ 3.465 V
MOTA	Clock Oscillator
HORNITZAILEEN GAILUEN PAKETEA	10-LCCC (5x3.2)
SERIES	-
PACKAGING	Tube
PAKETE / KASUA	10-LCCC Exposed Pad
TENPERATURA OPERATIBOA	-40°C ~ 85°C
MUNTAKETA MOTA	Surface Mount
HEZETASUNAREN SENTIKORTASUN MAILA (MSL)	1 (Unlimited)
LEAD FREE STATUS / ROHS EGOERA	Lead free / RoHS Compliant
FREQUENCY	133.33MHz
DESKRIBAPEN ZEHATZA	Clock Oscillator IC 133.33MHz 10-LCCC (5x3.2)
EGUNGO HORNIDURA	74mA
DIRUZ	-
OINARRIAREN ZATI KOPURUA	DS4M133

### Erlazionatutako etiketak

Maxim Integrated DS4M133D+33	DS4M133D+33 banatzailea	DS4M133D+33 hornitzailea
DS4M133D+33 prezioa	DS4M133D+33 Irudiak	DS4M133D+33 irudia
DS4M133D+33 PDF Fitxa	DS4M133D+33 Deskargatu Fitxa	DS4M133D+33 Fitxa-orria
DS4M133D+33 Stock	Erosi DS4M133D+33	Erosi Maxim Integrated DS4M133D+33
Maxim Integrated DS4M133D+33	Maxim Integrated hornitzailea	Maxim Integrated Banatzailea
Maxim Integrated DS4M133D+33		

### Produktu erlazioatuak

 <p><b>DS4M133P+33</b> fabrikatzaileak: Maxim Integrated deskribapena: IC OSC CLOCK 133.33MHZ 10-LCCC Stocean: 612 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>DS4M200P+33</b> fabrikatzaileak: Maxim Integrated deskribapena: IC OSC CLOCK 200MHZ 10-LCCC Stocean: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>DS4E-SL2-DC9V</b> fabrikatzaileak: Panasonic deskribapena: RELAY GEN PURPOSE 4PDT 2A 250V Stocean: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>DS4E-SL2-DC3V</b> fabrikatzaileak: Panasonic deskribapena: RELAY GEN PURPOSE 4PDT 2A 250V Stocean: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>DS4E-SL2-DC48V</b> fabrikatzaileak: Panasonic deskribapena: RELAY GEN PURPOSE 4PDT 2A 250V Stocean: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>DS4M125D+33</b> fabrikatzaileak: Maxim Integrated deskribapena: IC OSC CLOCK 125MHZ 10-LCCC Stocean: 295 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>DS4E-SL2-DC6V</b> fabrikatzaileak: Panasonic deskribapena: RELAY GEN PURPOSE 4PDT 2A 250V Stocean: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>DS4E-SL2-DC5V</b> fabrikatzaileak: Panasonic deskribapena: RELAY GEN PURPOSE 4PDT 2A 250V Stocean: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>DS4M200D+33</b> fabrikatzaileak: Maxim Integrated deskribapena: IC OSC CLOCK 200MHZ 10-LCCC Stocean: 15 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>DS4M125P+33</b> fabrikatzaileak: Maxim Integrated deskribapena: IC OSC CLOCK 125MHZ 10-LCCC Stocean: 612 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>DS4E-SL2-DC12V</b> fabrikatzaileak: Panasonic deskribapena: RELAY GEN PURPOSE 4PDT 2A 250V Stocean: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>DS4E-SL2-DC24V</b> fabrikatzaileak: Panasonic deskribapena: RELAY GEN PURPOSE 4PDT 2A 250V Stocean: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>