



Maxim Integrated

DS4M133P+33

Частка нумар:

DS4M133P+33

Вытворца / Вытворца:

Maxim Integrated

Апісанне Прадукта

IC OSC CLOCK 133.33MHZ 10-LCCC

лісткі:

DS4M133P+33.pdf

RoHS Статус

Свінец / Адпавядае RoHS

фота Стан

5893 pcs stock

карабель 3

Ганконг

перасылка Шлях

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

ЗАПЫТ ЦЭН

Малюнак можа быць прадстаўленне. См спецыфікацыі дэталей прадукту.

характарыстыкі DS4M133P+33

| | |
|---------------------------------------|-----------------------------------------------|
| ЧАСТКА НУМАР | DS4M133P+33 |
| ВЫТВОРЦА | Maxim Integrated |
| АПІСАННЕ | IC OSC CLOCK 133.33MHZ 10-LCCC |
| БЕССВИНЦОВЫЙ СТАТУС / СТАТУС ROHS | Свінец / Адпавядае RoHS |
| ДАСТУПНАЕ КОЛЬКАСЦЬ | 5893 pcs |
| СПЕЦЫФІКАЦЫЯ | DS4M133P+33.pdf |
| НАПРУЖАННЕ ХАРЧАВАННЯ - ХАРЧАВАННЕ | 3.135 V ~ 3.465 V |
| ТЫП | Clock Oscillator |
| ПАСТАЎШЧЫК КАМПЛЕКТ ПРЫЛАД | 10-LCCC (5x3.2) |
| СЕРЫЯ | - |
| ЎПАКОЎКА | Tube |
| УПАКОЎКА / | 10-LCCC Exposed Pad |
| ПРАЦОЎНАЯ ТЭМПЕРАТУРА | -40°C ~ 85°C |
| ТЫП ЎСТАНОЎКІ | Surface Mount |
| ВІЛЬГАЦЬ УЗРОВЕНЬ АДЧУВАЛЬНАСЦІ (MSL) | 1 (Unlimited) |
| БЕССВИНЦОВЫЙ СТАТУС / СТАТУС ROHS | Lead free / RoHS Compliant |
| ЧАСТАТА | 133.33MHz |
| ПАДРАБЯЗНАЕ АПІСАННЕ | Clock Oscillator IC 133.33MHz 10-LCCC (5x3.2) |
| БЯГУЧЫ - ПАСТАЎКА | 74mA |
| ПАДЛІЧВАЦЬ | - |
| БАЗАВЫ НУМАР ДЭТАЛІ | DS4M133 |

Якія адносяцца тэгі

| | | |
|------------------------------------|-------------------------------------------|-------------------------------------|
| Maxim Integrated DS4M133P+33 | DS4M133P+33 Дыстрыб'ютар | DS4M133P+33 Пастаўшчык |
| DS4M133P+33 Цана | DS4M133P+33 Фотаздымкі | DS4M133P+33 выява |
| DS4M133P+33 дадзеныя ў фармаце PDF | DS4M133P+33 Спампаваць Тэхнічнае апісанне | DS4M133P+33 Тэхнічны пашпарт |
| DS4M133P+33 Stock | купіць DS4M133P+33 | Купіць Maxim Integrated DS4M133P+33 |
| Maxim Integrated DS4M133P+33 | Maxim Integrated Пастаўшчык | Maxim Integrated Дыстрыб'ютар |
| Maxim Integrated DS4M133P+33 | | |

Спадарожныя тавары

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