



Maxim Integrated

DS4M133D+33

भाग क्रमांक:	DS4M133D+33
निर्माता / ब्रँड:	Maxim Integrated
उत्पादन वर्णन	IC OSC CLOCK 133.33MHZ 10-LCCC
डेटाशीट्स:	DS4M133D+33.pdf
RoH स्थिती	 लीड फ्री / आरओएचएस आजापालन
स्टॉक अट	4383 pcs stock
प्रेषित	हॉगकॉंग
प्रेषण मार्ग	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[कोटेशनसाठी विनंती](#)

प्रतिमा प्रतिनिधित्व असू शकते. उत्पादन तपशीलांसाठी तपशील पहा.

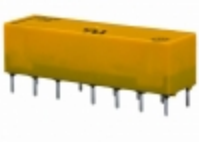
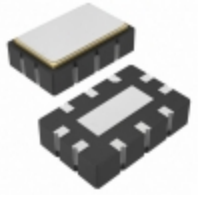
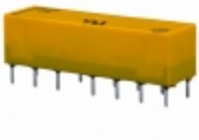
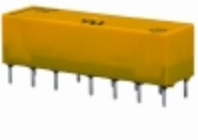




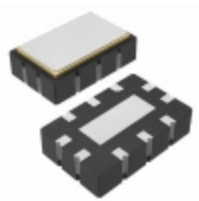
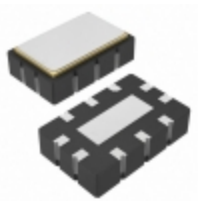
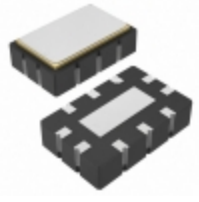
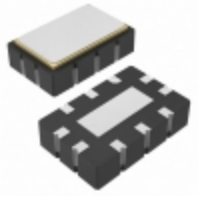
DS4M133D+33 ची वैशिष्ट्ये

भाग क्रमांक	DS4M133D+33
निर्माता	Maxim Integrated
वर्णन	IC OSC CLOCK 133.33MHZ 10-LCCC
लीड फ्री स्टेटस / आरओएचएस स्थिती	लीड फ्री / आरओएचएस आजापालन
प्रमाण उपलब्ध	4383 pcs
माहिती पत्रक	DS4M133D+33.pdf
व्होल्टेज - पुरवठा	3.135 V ~ 3.465 V
टाइप करा	Clock Oscillator
पुरवठादार डिव्हाइस पॅकेज	10-LCCC (5x3.2)
मालिका	-
पॅकेजिंग	Tube
पॅकेज / प्रकरण	10-LCCC Exposed Pad
कार्यशील तापमान	-40°C ~ 85°C
माउंटिंग प्रकार	Surface Mount
नमी संवेदनशीलता स्तर (एमएसएल)	1 (Unlimited)
लीड फ्री स्टेटस / आरओएचएस स्थिती	Lead free / RoHS Compliant
वारंवारता	133.33MHz
तपशीलवार वर्णन	Clock Oscillator IC 133.33MHz 10-LCCC (5x3.2)
करंट - पुरवठा	74mA
गणना	-
आधार भाग क्रमांक	DS4M133

संबंधित टॅग

Maxim Integrated DS4M133D+33	DS4M133D+33 वितरक	DS4M133D+33 पुरवठादार
DS4M133D+33 किंमत	DS4M133D+33 चित्र	DS4M133D+33 प्रतिमा
DS4M133D+33 पीडीएफ डेटाशीट	DS4M133D+33 डेटाशीट डाउनलोड करा	DS4M133D+33 डेटाशीट
DS4M133D+33 स्टॉक	DS4M133D+33 खरेदी करा	Maxim Integrated DS4M133D+33 खरेदी करा
Maxim Integrated DS4M133D+33	Maxim Integrated प्रदायक	Maxim Integrated वितरक
Maxim Integrated DS4M133D+33		

संबंधित उत्पादने

 <p>DS4E-SL2-DC12V उत्पादक: Panasonic वर्णन: RELAY GEN PURPOSE 4PDT 2A 250V स्टॉकमध्ये: 3630 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>DS4M125D+33 उत्पादक: Maxim Integrated वर्णन: IC OSC CLOCK 125MHZ 10-LCCC स्टॉकमध्ये: 4209 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>DS4E-SL2-DC6V उत्पादक: Panasonic वर्णन: RELAY GEN PURPOSE 4PDT 2A 250V स्टॉकमध्ये: 2960 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>DS4E-SL2-DC3V उत्पादक: Panasonic वर्णन: RELAY GEN PURPOSE 4PDT 2A 250V स्टॉकमध्ये: 5024 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>DS4E-SL2-DC24V उत्पादक: Panasonic वर्णन: RELAY GEN PURPOSE 4PDT 2A 250V स्टॉकमध्ये: 5038 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>DS4E-SL2-DC48V उत्पादक: Panasonic वर्णन: RELAY GEN PURPOSE 4PDT 2A 250V स्टॉकमध्ये: 4220 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>DS4E-SL2-DC9V उत्पादक: Panasonic वर्णन: RELAY GEN PURPOSE 4PDT 2A 250V स्टॉकमध्ये: 4757 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>DS4E-SL2-DC5V उत्पादक: Panasonic वर्णन: RELAY GEN PURPOSE 4PDT 2A 250V स्टॉकमध्ये: 5013 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>DS4M133P+33 उत्पादक: Maxim Integrated वर्णन: IC OSC CLOCK 133.33MHZ 10-LCCC स्टॉकमध्ये: 5893 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>DS4M200D+33 उत्पादक: Maxim Integrated वर्णन: IC OSC CLOCK 200MHZ 10-LCCC स्टॉकमध्ये: 2707 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>DS4M125P+33 उत्पादक: Maxim Integrated वर्णन: IC OSC CLOCK 125MHZ 10-LCCC स्टॉकमध्ये: 4364 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>DS4M200P+33 उत्पादक: Maxim Integrated वर्णन: IC OSC CLOCK 200MHZ 10-LCCC स्टॉकमध्ये: 3503 pcs</p> <p>RFQ</p>

कॉपीराइट © 2020 इलेक्ट्रॉनिक घटकांचे विश्वसनीय वितरक

ई-मेल: Info@infinity-electronic.com

पत्ता: 17 एफ, गेयलॉर्ड कमर्शियल बिल्डिंग, 114-118 लॉकहार्ट रोड, वान चाई, हॉगकॉंग

