



MAX202CUE

भाग संख्या: **MAX202CUE**
 उत्पाद विवरण: IC TXRX RS-232 W/CAP 16TSSOP
 RoHS स्थिति: नेतृत्व / RoHS गैर-अनुपालन समावेश गर्दछ
 डेटासेटहरू: [1.MAX202CUE.pdf](#) [2.MAX202CUE.pdf](#)

निर्माता / ब्रान्ड: Maxim Integrated
 बाट पठाउनुहोस्: Hong Kong
 दुबानी मार्ग: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[जॉच सबमिट गर्नुहोस्](#)

छवि प्रतिनिधित्व हुन सक्छ।
 उत्पाद विवरणको लागि विशिष्टता हेर्नुहोस्।

उत्पाद विवरण

| | | | |
|------------------------------------|-------------------------------------|------------------------------------|---|
| भाग संख्या | MAX202CUE | निर्माता | Maxim Integrated |
| विवरण | IC TXRX RS-232 W/CAP 16TSSOP | लीड नि: शुल्क स्थिति / RoHS स्थिति | नेतृत्व / RoHS गैर-अनुपालन समावेश गर्दछ |
| डाटा पाना | 1.MAX202CUE.pdf 2.MAX202CUE.pdf | | |
| भोल्टेज - आपूर्ति | 4.5 V ~ 5.5 V | टाइप गर्नुहोस् | Transceiver |
| उपकरण प्याकेज | 16-TSSOP | श्रृंखला | - |
| रिसीभर हेडस्ट्रेसिस | 500mV | प्रोटोकल | RS232 |
| प्याकेजिड | Tube | प्याकेज / केस | 16-TSSOP (0.173", 4.40mm Width) |
| परिचालन तापमान | 0°C ~ 70°C | झाइभर / रिसीभरहरूको संख्या | 2/2 |
| माउन्टिंग प्रकार | Surface Mount | नमी संवेदनशीलता स्तर (एमएसएल) | 1 (Unlimited) |
| लीड नि: शुल्क स्थिति / RoHS स्थिति | Contains lead / RoHS non-compliant | डुप्लेक्स | Full |
| विस्तृत विवरण | 2/2 Transceiver Full RS232 16-TSSOP | डेटा दर | 120Kbps |
| बेस भाग संख्या | MAX202 | | |

सम्बन्धित उत्पादनहरू

| | |
|--|---|
| <p>MAX202CWE निर्माताहरू: Maxim Integrated विवरण: IC TXRX RS232 5V 16-SOIC डाउनलोड गर्नुहोस्: MAX202CWE.pdf</p> <p>RFQ</p> | <p>MAX202CUE+T निर्माताहरू: Maxim Integrated विवरण: IC TXRX RS-232 W/CAP 16TSSOP डाउनलोड गर्नुहोस्: MAX202CUE+T.pdf</p> <p>RFQ</p> |
| <p>MAX202ECPE निर्माताहरू: Maxim Integrated विवरण: IC TXRX RS232 5V ESD-PROT 16-DIP डाउनलोड गर्नुहोस्: MAX202ECPE.pdf</p> <p>RFQ</p> | <p>MAX202CWE+T निर्माताहरू: Maxim Integrated विवरण: IC TXRX RS-232 W/CAP 16-SOIC डाउनलोड गर्नुहोस्: MAX202CWE+T.pdf</p> <p>RFQ</p> |
| <p>MAX202CSE-T निर्माताहरू: Maxim Integrated विवरण: IC TXRX RS232 5V 16-SOIC डाउनलोड गर्नुहोस्: MAX202CSE-T.pdf</p> <p>RFQ</p> | <p>MAX202CSE+T निर्माताहरू: Maxim Integrated विवरण: IC TXRX RS-232 W/CAP 16-SOIC डाउनलोड गर्नुहोस्: MAX202CSE+T.pdf</p> <p>RFQ</p> |
| <p>MAX202CUE+ निर्माताहरू: Maxim Integrated विवरण: IC TXRX RS-232 W/CAP 16TSSOP डाउनलोड गर्नुहोस्: MAX202CUE+.pdf</p> <p>RFQ</p> | <p>MAX202CSE+ निर्माताहरू: Maxim Integrated विवरण: IC TRANSCEIVER RS232 5V 16-SOIC डाउनलोड गर्नुहोस्: MAX202CSE+.pdf</p> <p>RFQ</p> |
| <p>MAX202CPWG4 निर्माताहरू: N/A विवरण: IC TXRX DUAL RS232 5V 16-TSSOP</p> <p>RFQ</p> | <p>MAX202CPWR निर्माताहरू: N/A विवरण: IC TXRX DUAL RS232 5V 16-TSSOP</p> <p>RFQ</p> |
| <p>MAX202CWE+ निर्माताहरू: Maxim Integrated विवरण: IC TXRX RS232 5V 16-SOIC डाउनलोड गर्नुहोस्: MAX202CWE+.pdf</p> <p>RFQ</p> | <p>MAX202CSE निर्माताहरू: Maxim Integrated विवरण: IC TRANSCEIVER RS232 5V 16-SOIC डाउनलोड गर्नुहोस्: MAX202CSE.pdf</p> <p>RFQ</p> |

सम्बन्धित ट्यागहरू

Maxim Integrated MAX202CUE
 MAX202CUE मूल्य
 MAX202CUE PDF डाटाशीट
 MAX202CUE स्टक
 Maxim Integrated MAX202CUE
 Maxim Integrated MAX202CUE

MAX202CUE वितरक
 MAX202CUE चित्रहरू
 MAX202CUE डाटाशीट डाउनलोड गर्नुहोस्
 MAX202CUE खरीद गर्नुहोस्
 Maxim Integrated आपूर्तिकर्ता

MAX202CUE आपूर्तिकर्ता
 MAX202CUE छवि
 MAX202CUE डाटाशीट
 Maxim Integrated MAX202CUE खरीद गर्नुहोस्
 Maxim Integrated वितरक