



छवि प्रतिनिधित्व हो सकता है।
उत्पाद विवरण के लिए विनिर्देशों देखें।

PL502-37QC

भाग संख्या:	PL502-37QC	निर्माता / ब्रांड:	Micrel / Microchip Technology
उत्पाद वर्णन:	IC VCXO 25MHZ 16QFN	भेजने का स्थान:	Hong Kong
RoHS स्थिति:	लीड फ्री / आरओएचएस के अनुरूप	शिपमेंट मार्ग:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
डाटा शीट:	PL502-37QC.pdf		

जांच भेजें >

उत्पाद विवरण

भाग संख्या	PL502-37QC	उत्पादक	Micrel / Microchip Technology
विवरण	IC VCXO 25MHZ 16QFN	लीड फ्री स्टेस / आरओएचएस स्टेस	लीड फ्री / आरओएचएस के अनुरूप
विवरण तालिका	PL502-37QC.pdf		
वोल्टेज आपूर्ति	2.97 V ~ 3.63 V	प्रदायक डिवाइस पैकेज	16-QFN (3x3)
शृंखला	-	अनुपात - इनपुट: आउटपुट	1:1
पैकेजिंग	Tube	पैकेज / प्रकरण	16-WFQFN Exposed Pad
पीएलएल	Yes	उत्पादन	LVCMOS
परिचालन तापमान	0°C ~ 70°C	सर्किट की संख्या	1
माउन्टिंग का प्रकार	Surface Mount	नमी संवेदनशीलता स्तर (एमएसएल)	2 (1 Year)
लीड फ्री स्टेस / आरओएचएस स्थिति	Lead free / RoHS Compliant	इनपुट	Crystal
आवृत्ति - मैक्स	800MHz	विभक्त / गुणक	Yes/Yes
अंतर है - इनपुट: आउटपुट	No/Yes	आधार भाग संख्या	PL502

संबंधित उत्पाद

<p>PL502-350C-R निर्माता: Micrel / Microchip Technology विवरण: IC VCXO 25MHZ 16TSSOP डाउनलोड: PL502-350C-R.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>PL502-370C निर्माता: Micrel / Microchip Technology विवरण: IC VCXO 25MHZ 16TSSOP डाउनलोड: PL502-370C.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>PL502-350I-R निर्माता: Micrel / Microchip Technology विवरण: IC VCXO 25MHZ 16TSSOP डाउनलोड: PL502-350I-R.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>PL502-38QC-R निर्माता: Micrel / Microchip Technology विवरण: IC VCXO 25MHZ 16QFN डाउनलोड: PL502-38QC-R.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>PL502-370C-R निर्माता: Micrel / Microchip Technology विवरण: IC VCXO 25MHZ 16TSSOP डाउनलोड: PL502-370C-R.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>PL502-38QC निर्माता: Micrel / Microchip Technology विवरण: IC VCXO 800MHZ 16QFN डाउनलोड: PL502-38QC.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>PL502-37QC-R निर्माता: Micrel / Microchip Technology विवरण: IC VCXO 25MHZ 16QFN डाउनलोड: PL502-37QC-R.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>PL502-380C निर्माता: Micrel / Microchip Technology विवरण: IC VCXO 25MHZ 16TSSOP डाउनलोड: PL502-380C.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>PL502-350I निर्माता: Micrel / Microchip Technology विवरण: IC VCXO 25MHZ 16TSSOP डाउनलोड: PL502-350I.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>PL502-390I निर्माता: Micrel / Microchip Technology विवरण: IC VCXO 800MHZ 16TSSOP डाउनलोड: PL502-390I.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>PL502-35QI-R निर्माता: Micrel / Microchip Technology विवरण: IC VCXO 25MHZ 16QFN डाउनलोड: PL502-35QI-R.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>PL502-380C-R निर्माता: Micrel / Microchip Technology विवरण: IC VCXO 25MHZ 16TSSOP डाउनलोड: PL502-380C-R.pdf</p> <p>RFQ</p>

संबंधित टैग

<p>PL502-37QC मूल्य</p> <p>PL502-37QC पीडीएफ डेटशीट</p> <p>PL502-37QC स्टॉक</p> <p>Micrel / Microchip Technology PL502-37QC</p>	<p>PL502-37QC वितरक</p> <p>PL502-37QC चित्र</p> <p>PL502-37QC डेटशीट डाउनलोड करें</p> <p>PL502-37QC खरीदें</p> <p>Micrel / Microchip Technology आपूर्तिकर्ता</p> <p>Microchip Technology PL502-37QC</p>	<p>PL502-37QC आपूर्तिकर्ता</p> <p>PL502-37QC छवि</p> <p>PL502-37QC डेटशीट</p> <p>Micrel / Microchip Technology PL502-37QC खरीदें</p> <p>Micrel / Microchip Technology वितरक</p> <p>Roving Networks / Microchip Technology PL502-37QC</p>
---	---	--