



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

### MX7574KCWN+T

भाग संख्या: **MX7574KCWN+T**  
 उत्पाद वर्णन: IC ADC 8BIT MPU COMP 18-SOIC  
 RoHS स्थिति: लीड फ्री / आरओएचएस के अनुरूप  
 डाटा शीट: [MX7574KCWN+T.pdf](#)

निर्माता / ब्रांड: Maxim Integrated  
 भेजने का स्थान: Hong Kong  
 शिपमेंट मार्ग: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

जांच भेजें >

### उत्पाद विवरण

भाग संख्या	MX7574KCWN+T	उत्पादक	Maxim Integrated
विवरण	IC ADC 8BIT MPU COMP 18-SOIC	लीड फ्री स्टेटस / आरओएचएस स्टेटस	लीड फ्री / आरओएचएस के अनुरूप
विवरण तालिका	MX7574KCWN+T.pdf		
वोल्टेज - आपूर्ति, डिजिटल	5V	वोल्टेज - आपूर्ति, एनालॉग	5V
प्रदायक डिवाइस पैकेज	18-SOIC	शृंखला	-
नमूना दर (प्रति सेकंड)	66.7k	संदर्भ प्रकार	External
अनुपात - एस / एच; एडीसी	1:1	पैकेजिंग	Tape & Reel (TR)
पैकेज / प्रकरण	18-SOIC (0.295", 7.50mm Width)	परिचालन तापमान	0°C ~ 70°C
आदानों की संख्या	1	बिट्स की संख्या	8
ए / डी कन्वर्टर की संख्या	1	नमी संवेदनशीलता स्तर (एमएसएल)	1 (Unlimited)
निर्माता मानक लीड टाइम	6 Weeks	लीड फ्री स्टेटस / आरओएचएस स्थिति	Lead free / RoHS Compliant
इनपुट प्रकार	Single Ended	विशेषताएं	-
विस्तृत विवरण	8 Bit Analog to Digital Converter 1 Input 1 SAR 18-SOIC	डेटा इंटरफेस	Parallel
विन्यास	ADC	आधार भाग संख्या	MX7574
आर्किटेक्चर	SAR		

### संबंधित उत्पाद

<p><b>MX7574JCWN+</b>                  निर्माता: Maxim Integrated                  विवरण: IC ADC 8BIT MPU COMP 18-SOIC                  डाउनलोड: <a href="#">MX7574JCWN+.pdf</a></p> <p>RFQ</p>	<p><b>MX7575JCWN</b>                  निर्माता: Maxim Integrated                  विवरण: IC ADC CMOS 8BIT UP-COMP 18-SOIC                  डाउनलोड: <a href="#">MX7575JCWN.pdf</a></p> <p>RFQ</p>
<p><b>MX7575JN+</b>                  निर्माता: Maxim Integrated                  विवरण: IC ADC 8BIT MPU COMP 18-DIP                  डाउनलोड: <a href="#">MX7575JN+.pdf</a></p> <p>RFQ</p>	<p><b>MX7572JN05+</b>                  निर्माता: Maxim Integrated                  विवरण: IC ADC 12BIT HS 24-DIP                  डाउनलोड: <a href="#">MX7572JN05+.pdf</a></p> <p>RFQ</p>
<p><b>MX7572LCWG12+T</b>                  निर्माता: Maxim Integrated                  विवरण: IC ADC 12BIT HS 24-SOIC                  डाउनलोड: <a href="#">MX7572LCWG12+T.pdf</a></p> <p>RFQ</p>	<p><b>MX7575JCWN+T</b>                  निर्माता: Maxim Integrated                  विवरण: IC ADC 8BIT MPU COMP 18-SOIC                  डाउनलोड: <a href="#">MX7575JCWN+T.pdf</a></p> <p>RFQ</p>
<p><b>MX7575JEWN+</b>                  निर्माता: Maxim Integrated                  विवरण: IC ADC 8BIT MPU COMP 18-SOIC                  डाउनलोड: <a href="#">MX7575JEWN+.pdf</a></p> <p>RFQ</p>	<p><b>MX7574KN+</b>                  निर्माता: Maxim Integrated                  विवरण: IC ADC 8BIT MPU COMP 18-DIP                  डाउनलोड: <a href="#">MX7574KN+.pdf</a></p> <p>RFQ</p>
<p><b>MX7574JN+</b>                  निर्माता: Maxim Integrated                  विवरण: IC ADC 8BIT MPU COMP 18-DIP                  डाउनलोड: <a href="#">MX7574JN+.pdf</a></p> <p>RFQ</p>	<p><b>MX7574KCWN+</b>                  निर्माता: Maxim Integrated                  विवरण: IC ADC 8BIT MPU COMP 18-SOIC                  डाउनलोड: <a href="#">MX7574KCWN+.pdf</a></p> <p>RFQ</p>
<p><b>MX7572LN05+</b>                  निर्माता: Maxim Integrated                  विवरण: IC ADC 12BIT HS 24-DIP                  डाउनलोड: <a href="#">MX7572LN05+.pdf</a></p> <p>RFQ</p>	<p><b>MX7575JCWN+</b>                  निर्माता: Maxim Integrated                  विवरण: IC ADC 8BIT MPU COMP 18-SOIC                  डाउनलोड: <a href="#">MX7575JCWN+.pdf</a></p> <p>RFQ</p>

### संबंधित टैग

MX7574KCWN+T मूल्य	MX7574KCWN+T वितरक	MX7574KCWN+T आपूर्तिकर्ता
MX7574KCWN+T पीडीएफ डेटाशीट	MX7574KCWN+T चित्र	MX7574KCWN+T छवि
MX7574KCWN+T स्टॉक	MX7574KCWN+T डेटाशीट डाउनलोड करें	MX7574KCWN+T डेटाशीट
	MX7574KCWN+T खरीदें	Maxim Integrated MX7574KCWN+T खरीदें
	Maxim Integrated आपूर्तिकर्ता	Maxim Integrated वितरक
Maxim Integrated MX7574KCWN+T		