



छवि प्रतिनिधित्व हुन सक्छ।
उत्पाद विवरणको लागि विशिष्टता हेर्नुहोस्।

MC33171N

भाग संख्या: **MC33171N**
 उत्पाद विवरण: IC OPAMP GP 2.1MHZ 8DIP
 RoHS स्थिति: लीड फ्री / RoHS अनुपालन
 डेटासेटहरू: MC33171N.pdf

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

[जॉच सबमिट गर्नुहोस्](#) >

उत्पाद विवरण

भाग संख्या	MC33171N	निर्माता	STMicroelectronics
विवरण	IC OPAMP GP 2.1MHZ 8DIP	लीड नि: शुल्क स्थिति / RoHS स्थिति	लीड फ्री / RoHS अनुपालन
डाटा पाना	MC33171N.pdf		
भोल्टेज - आपूर्ति, एकल / दोहोरो (±)	4 V ~ 44 V, ±2 V ~ 22 V	भोल्टेज - इनपुट अफसेट	1mV
उपकरण प्याकेज	8-DIP	डिलो दर	2 V/μs
शृंखला	-	प्याकेजिड	Tube
प्याकेज / केस	8-DIP (0.300", 7.62mm)	आउटपुट प्रकार	-
अरु नामहरू	497-7408-5 MC33171N-ND	परिचालन तापमान	-40°C ~ 105°C
सर्किटहरूको संख्या	1	माउन्टिंग प्रकार	Through Hole
नमी संबेदनशीलता स्तर (एमएसएल)	1 (Unlimited)	लीड नि: शुल्क स्थिति / RoHS स्थिति	Lead free / RoHS Compliant
लाम बैडविड्थ उत्पादन	2.1MHz	विस्तृत विवरण	General Purpose Amplifier 1 Circuit 8-DIP
हाल - आपूर्ति	220μA	वर्तमान - उत्पादन / च्यानल	27mA
वर्तमान - इनपुट पूर्वाग्रह	20nA	बेस भाग संख्या	MC33171
एम्पलीफायर प्रकार	General Purpose		

सम्बन्धित उत्पादनहरू

<p>MC33171DT निर्माताहरू: STMicroelectronics विवरण: IC OPAMP GP 2.1MHZ 8SO डाउनलोड गर्नुहोस्: MC33171DT.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>MC33171DG निर्माताहरू: AMI Semiconductor / ON Semiconductor विवरण: IC OPAMP GP 1.8MHZ 8SOIC डाउनलोड गर्नुहोस्: MC33171DG.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>MC33171DR2G निर्माताहरू: AMI Semiconductor / ON Semiconductor विवरण: IC OPAMP GP 1.8MHZ 8SOIC डाउनलोड गर्नुहोस्: MC33171DR2G.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>MC33171D निर्माताहरू: STMicroelectronics विवरण: IC OPAMP GP 2.1MHZ 8SO डाउनलोड गर्नुहोस्: MC33171D.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>MC33167TVG निर्माताहरू: AMI Semiconductor / ON Semiconductor विवरण: IC REG BUCK BOOST INV ADJ TO220 डाउनलोड गर्नुहोस्: MC33167TVG.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>MC33172DT निर्माताहरू: STMicroelectronics विवरण: IC OPAMP GP 2.1MHZ 8SO डाउनलोड गर्नुहोस्: MC33172DT.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>MC33167TV निर्माताहरू: AMI Semiconductor / ON Semiconductor विवरण: IC REG BUCK BOOST INV ADJ TO220 डाउनलोड गर्नुहोस्: MC33167TV.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>MC33172DR2 निर्माताहरू: AMI Semiconductor / ON Semiconductor विवरण: IC OPAMP GP 1.8MHZ 8SOIC डाउनलोड गर्नुहोस्: MC33172DR2.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>MC33172N निर्माताहरू: STMicroelectronics विवरण: IC OPAMP GP 2.1MHZ 8DIP डाउनलोड गर्नुहोस्: MC33172N.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>MC33171PG निर्माताहरू: AMI Semiconductor / ON Semiconductor विवरण: IC OPAMP GP 1.8MHZ 8DIP डाउनलोड गर्नुहोस्: MC33171PG.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>MC33172DG निर्माताहरू: AMI Semiconductor / ON Semiconductor विवरण: IC OPAMP GP 1.8MHZ 8SOIC डाउनलोड गर्नुहोस्: MC33172DG.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>MC33172DR2G निर्माताहरू: AMI Semiconductor / ON Semiconductor विवरण: IC OPAMP GP 1.8MHZ 8SOIC डाउनलोड गर्नुहोस्: MC33172DR2G.pdf</p> <p>RFQ</p>

सम्बन्धित ट्यागहरू

STMicroelectronics MC33171N
 MC33171N मूल्य
 MC33171N PDF डाटाशीट
 MC33171N स्टक
 STMicroelectronics MC33171N
 STMicroelectronics MC33171N

MC33171N वितरक
 MC33171N चित्रहरू
 MC33171N डाटाशीट डाउनलोड गर्नुहोस्
 MC33171N खरीद गर्नुहोस्
 STMicroelectronics आपूर्तिकर्ता

MC33171N आपूर्तिकर्ता
 MC33171N छवि
 MC33171N डाटाशीट
 STMicroelectronics MC33171N खरीद गर्नुहोस्
 STMicroelectronics वितरक