



### MIC5320-NNYD6-TR

भाग क्रमांक: **MIC5320-NNYD6-TR**  
 उत्पादनाचे वर्णन: IC REG LIN 2.85V/2.85V TSOT23-6  
 RoH स्थिती: लीड फ्री / आरओएचएस आज्ञापालन  
 डेटाशीट्स: [MIC5320-NNYD6-TR.pdf](#)

निर्माता / ब्रँड: Micrel / Microchip Technology  
 प्रेषित: Hong Kong  
 प्रेषण मार्ग: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[चौकशी सबमिट करा](#)

प्रतिमा प्रतिनिधित्व असू शकते.  
 उत्पादन तपशीलांसाठी वैशिष्ट्य पहा.

#### उत्पादन तपशील

भाग क्रमांक	MIC5320-NNYD6-TR	निर्माता	Micrel / Microchip Technology
वर्णन	IC REG LIN 2.85V/2.85V TSOT23-6	लीड फ्री स्टेटस / आरओएचएस स्थिती	लीड फ्री / आरओएचएस आज्ञापालन
माहिती पत्रक	MIC5320-NNYD6-TR.pdf		
व्होल्टेज ड्रॉपआउट (मॅक्स)	0.1V @ 150mA, 0.1V @ 150mA	व्होल्टेज - आउटपुट (किमान / निश्चित)	2.85V, 2.85V
व्होल्टेज - आउटपुट (मॅक्स)	-	व्होल्टेज - इनपुट (मॅक्स)	5.5V
पुरवठादार डिव्हाइस पॅकेज	TSOT-23-6	मालिका	-
संरक्षण वैशिष्ट्ये	Over Current, Over Temperature	पॅकेजिंग	Tape & Reel (TR)
पॅकेज / प्रकरण	SOT-23-6 Thin, TSOT-23-6	पीएसआरआर	65dB ~ 45dB (1kHz ~ 20kHz)
आउटपुट प्रकार	Fixed	आउटपुट कॉन्फिगरेशन	Positive
इतर नावे	MIC5320-NNYD6 TR MIC5320-NNYD6 TR-ND MIC5320-NNYD6TR MIC5320-NNYD6TR-ND	कार्यशील तापमान	-40°C ~ 125°C
नियामकांची संख्या	2	माउंटिंग प्रकार	Surface Mount
नवी संवेदनशीलता स्तर (एमएसएल)	1 (Unlimited)	निर्माता मानक लीड वे	12 Weeks
लीड फ्री स्टेटस / आरओएचएस स्थिती	Lead free / RoHS Compliant	तपशीलवार वर्णन	Linear Voltage Regulator IC Positive Fixed 2 Output 2.85V 150mA, 150mA TSOT-23-6
करंट - पुरवठा (मॅक्स)	190µA	करंट - क्विझेंट (IQ)	120µA
करंट - आउटपुट	150mA, 150mA	नियंत्रण वैशिष्ट्ये	Enable
आधार भाग क्रमांक	MIC5320		

#### संबंधित उत्पादने

<p><b>MIC5320-MMYD6-TR</b>                  उत्पादक: Microchip Technology                  वर्णन: IC REG LDO 2.8V 0.15A TSOT23-6                  डाउनलोड करा: <a href="#">MIC5320-MMYD6-TR.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>MIC5320-PGYD6-TR</b>                  उत्पादक: Micrel / Microchip Technology                  वर्णन: IC REG LINEAR 1.8V/3V TSOT23-6                  डाउनलोड करा: <a href="#">MIC5320-PGYD6-TR.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>MIC5320-MMYMT-TR</b>                  उत्पादक: Micrel / Microchip Technology                  वर्णन: IC REG LINEAR 2.8V/2.8V 6TMLF                  डाउनलोड करा: <a href="#">MIC5320-MMYMT-TR.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>MIC5320-NKYMT-TR</b>                  उत्पादक: Micrel / Microchip Technology                  वर्णन: IC REG LINEAR 2.6V/2.85V 6TMLF                  डाउनलोड करा: <a href="#">MIC5320-NKYMT-TR.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>MIC5320-OFYMT-TR</b>                  उत्पादक: Micrel / Microchip Technology                  वर्णन: IC REG LINEAR 1.5V/2.9V 6TMLF                  डाउनलोड करा: <a href="#">MIC5320-OFYMT-TR.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>MIC5320-OOYMT-TR</b>                  उत्पादक: Micrel / Microchip Technology                  वर्णन: IC REG LINEAR 2.9V/2.9V 6TMLF                  डाउनलोड करा: <a href="#">MIC5320-OOYMT-TR.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>MIC5320-MMYML-TR</b>                  उत्पादक: Micrel / Microchip Technology                  वर्णन: IC REG LINEAR 2.8V/2.8V 6MLF                  डाउनलोड करा: <a href="#">MIC5320-MMYML-TR.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>MIC5320-PGYD6-TR</b>                  उत्पादक: Microchip Technology                  वर्णन: IC REG LDO 3V/1.8V TSOT23-6                  डाउनलोड करा: <a href="#">MIC5320-PGYD6-TR.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>MIC5320-OGYMT-TR</b>                  उत्पादक: Micrel / Microchip Technology                  वर्णन: IC REG LINEAR 1.8V/2.9V 6TMLF                  डाउनलोड करा: <a href="#">MIC5320-OGYMT-TR.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>MIC5320-NNYMT-TR</b>                  उत्पादक: Micrel / Microchip Technology                  वर्णन: IC REG LINEAR 2.85V/2.85V 6TMLF                  डाउनलोड करा: <a href="#">MIC5320-NNYMT-TR.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>MIC5320-MMYD6-TR</b>                  उत्पादक: Micrel / Microchip Technology                  वर्णन: IC REG LINEAR 2.8V/2.8V TSOT23-6                  डाउनलोड करा: <a href="#">MIC5320-MMYD6-TR.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>MIC5320-NDYMT-TR</b>                  उत्पादक: Micrel / Microchip Technology                  वर्णन: IC REG LINEAR 1.85V/2.85V 6TMLF                  डाउनलोड करा: <a href="#">MIC5320-NDYMT-TR.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>

#### संबंधित टॅग

Micrel / Microchip Technology MIC5320-NNYD6-TR	MIC5320-NNYD6-TR वितरक	MIC5320-NNYD6-TR पुरवठादार
MIC5320-NNYD6-TR किमत	MIC5320-NNYD6-TR चित्रे	MIC5320-NNYD6-TR प्रतिमा
MIC5320-NNYD6-TR पीडीएफ डेटाशीट	MIC5320-NNYD6-TR डेटाशीट डाउनलोड करा	MIC5320-NNYD6-TR डेटाशीट
MIC5320-NNYD6-TR स्टॉक	MIC5320-NNYD6-TR खरेदी करा	Micrel / Microchip Technology MIC5320-NNYD6-TR खरेदी करा
Micrel / Microchip Technology MIC5320-NNYD6-TR	Micrel / Microchip Technology पुरवठादार	Micrel / Microchip Technology वितरक
Micrel / Microchip Technology MIC5320-NNYD6-TR	Microchip Technology MIC5320-NNYD6-TR	Roving Networks / Microchip Technology MIC5320-NNYD6-TR