



### NCV2575D2T-12G

भाग संख्या: **NCV2575D2T-12G**  
 उत्पाद वर्णन: IC REG MULT CONFIG INV 12V D2PAK  
 RoHS स्थिति: लीड फ्री / आरओएचएस के अनुरूप  
 डाटा शीट: [NCV2575D2T-12G.pdf](#)

निर्माता / ब्रांड: AMI Semiconductor / ON Semiconductor  
 भेजने का स्थान: Hong Kong  
 शिपमेंट मार्ग: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[जांच भेजें](#)

#### उत्पाद विवरण

भाग संख्या	NCV2575D2T-12G	उत्पादक	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
विवरण	IC REG MULT CONFIG INV 12V D2PAK	लीड फ्री स्टेटस / आरओएचएस स्टेटस	लीड फ्री / आरओएचएस के अनुरूप
विवरण तालिका	NCV2575D2T-12G.pdf		
वोल्ट - आउटपुट (न्यूनतम / फिक्स्ड)	12V	वोल्टेज - आउटपुट (मैक्स)	-
वोल्टेज - इनपुट (न्यूनतम)	4.75V	वोल्टेज - इनपुट (मैक्स)	40V
टोपोलॉजी	Buck, Boost, Buck-Boost	तुल्यकालिक करनेवाला	No
प्रदायक डिवाइस पैकेज	D2PAK-5	शृंखला	-
पैकेजिंग	Tube	पैकेज / प्रकरण	TO-263-6, D <sup>2</sup> Pak (5 Leads + Tab), TO-263BA
उत्पादन का प्रकार	Fixed	उत्पादन विन्यास	Positive or Negative
परिचालन तापमान	-40°C ~ 125°C (TJ)	आउटपुट की संख्या	1
माउन्टिंग का प्रकार	Surface Mount	नमी संवेदनशीलता स्तर (एमएसएल)	1 (Unlimited)
लीड फ्री स्टेटस / आरओएचएस स्थिति	Lead free / RoHS Compliant	समारोह	Step-Up, Step-Down, Step-Up/Step-Down
आवृत्ति - स्विचिंग	52kHz	विस्तृत विवरण	Buck, Boost, Buck-Boost Switching Regulator IC Positive or Negative Fixed 12V 1 Output 1A TO-263-6, D <sup>2</sup> Pak (5 Leads + Tab), TO-263BA
मौजूदा उत्पादन	1A	आधार भाग संख्या	NCV2575

#### संबंधित उत्पाद

<p><b>NCV2575D2T-ADJG</b>                  निर्माता: AMI Semiconductor / ON Semiconductor                  विवरण: IC REG MULT CONFIG INV ADJ D2PAK                  डाउनलोड: <a href="#">NCV2575D2T-ADJG.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>NCV2575D2TADJR4G</b>                  निर्माता: AMI Semiconductor / ON Semiconductor                  विवरण: IC REG MULT CONFIG INV ADJ D2PAK                  डाउनलोड: <a href="#">NCV2575D2TADJR4G.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>NCV2333DR2G</b>                  निर्माता: AMI Semiconductor / ON Semiconductor                  विवरण: IC OP AMP PREC DUAL 8SOIC                  डाउनलोड: <a href="#">NCV2333DR2G.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>NCV2575D2T-5G</b>                  निर्माता: AMI Semiconductor / ON Semiconductor                  विवरण: IC REG MULT CONFIG INV 5V D2PAK                  डाउनलोड: <a href="#">NCV2575D2T-5G.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>NCV2820MUTBG</b>                  निर्माता: AMI Semiconductor / ON Semiconductor                  विवरण: IC AUDIO PWR AMP CLASS D 8DFN                  डाउनलोड: <a href="#">NCV2820MUTBG.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>NCV2574DW-ADJR2G</b>                  निर्माता: AMI Semiconductor / ON Semiconductor                  विवरण: IC REG MULT CONFIG INV ADJ 16SOIC                  डाउनलोड: <a href="#">NCV2574DW-ADJR2G.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>NCV2574DW-ADJR2</b>                  निर्माता: AMI Semiconductor / ON Semiconductor                  विवरण: IC REG MULT CONFIG INV ADJ 16SOIC                  डाउनलोड: <a href="#">NCV2574DW-ADJR2.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>NCV2575D2T-5R4G</b>                  निर्माता: AMI Semiconductor / ON Semiconductor                  विवरण: IC REG MULT CONFIG INV 5V D2PAK                  डाउनलोड: <a href="#">NCV2575D2T-5R4G.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>NCV2575D2T-12R4G</b>                  निर्माता: AMI Semiconductor / ON Semiconductor                  विवरण: IC REG MULT CONFIG INV 12V D2PAK                  डाउनलोड: <a href="#">NCV2575D2T-12R4G.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>NCV2252SQ2T2G</b>                  निर्माता: AMI Semiconductor / ON Semiconductor                  विवरण: SINGLE OPEN DRAIN OUTPUT                  डाउनलोड: <a href="#">NCV2252SQ2T2G.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>NCV2393DR2G</b>                  निर्माता: AMI Semiconductor / ON Semiconductor                  विवरण: IC COMPARATOR 16V DUAL 8SOIC                  डाउनलोड: <a href="#">NCV2393DR2G.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>NCV2333DMR2G</b>                  निर्माता: AMI Semiconductor / ON Semiconductor                  विवरण: DUAL PRECISION OP-AMP                  डाउनलोड: <a href="#">NCV2333DMR2G.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>

#### संबंधित टैग

NCV2575D2T-12G मूल्य	NCV2575D2T-12G वितरक	NCV2575D2T-12G आपूर्तिकर्ता
NCV2575D2T-12G पीडीएफ डेटशीट	NCV2575D2T-12G चित्र	NCV2575D2T-12G छवि
NCV2575D2T-12G स्टॉक	NCV2575D2T-12G डेटशीट डाउनलोड करें	NCV2575D2T-12G डेटशीट
AMI Semiconductor / ON Semiconductor NCV2575D2T-12G	NCV2575D2T-12G खरीदें	AMI Semiconductor / ON Semiconductor NCV2575D2T-12G खरीदें
Catalyst Semiconductor / ON Semiconductor NCV2575D2T-12G	AMI Semiconductor / ON Semiconductor आपूर्तिकर्ता	AMI Semiconductor / ON Semiconductor वितरक
	ON Semiconductor NCV2575D2T-12G	Aptina / ON Semiconductor NCV2575D2T-12G
	PulseCore Semiconductor / ON Semiconductor NCV2575D2T-12G	Sanyo Semiconductor / ON Semiconductor NCV2575D2T-12G