

**AMI Semiconductor / ON**

## NCV2575D2T-5G

Teilenummer: NCV2575D2T-5G  
 Hersteller / Marke: AMI Semiconductor / ON Semiconductor  
 Produktbeschreibung: IC REG MULT CONFIG INV 5V D2PAK  
 Datenblätter: [PDF NCV2575D2T-5G.pdf](#)  
 RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform  
 Liefern von: Hongkong  
 Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### Semiconductor



Bild kann Darstellung sein. Siehe Spezifikationen für Produktdetails.

**ANGEBOTSANFRAGE**

### Spezifikationen von NCV2575D2T-5G

TEILENUMMER	NCV2575D2T-5G
HERSTELLER	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
BESCHREIBUNG	IC REG MULT CONFIG INV 5V D2PAK
BLEIFREIER STATUS / ROHS STATUS	Bleifrei / RoHS-konform
DATENBLATT	<a href="#">PDF NCV2575D2T-5G.pdf</a>
SPANNUNG - AUSGANG (MIN / FIXED)	5V
SPANNUNG - AUSGABE (MAX)	-
SPANNUNG - EINGANG (MIN)	4.75V
SPANNUNG - EINGANG (MAX)	40V
TOPOLOGIE	Buck, Boost, Buck-Boost
SYNCHRONGLEICHRICHTER	No
SUPPLIER DEVICE-GEHÄUSE	D2PAK-5
SERIE	-
VERPACKUNG	Tube
VERPACKUNG / GEHÄUSE	TO-263-6, D <sup>2</sup> Pak (5 Leads + Tab), TO-263BA
AUSGABETYP	Fixed
AUSGANGSKONFIGURATION	Positive or Negative
BETRIEBSTEMPERATUR	-40°C ~ 125°C (TJ)
ANZAHL DER AUSGÄNGE	1
BEFESTIGUNGSART	Surface Mount
FEUCHTIGKEITSEMPFINDLICHKEITSNIVEAU (MSL)	1 (Unlimited)
BLEIFREIER STATUS / ROHS-STATUS	Lead free / RoHS Compliant
FUNKTION	Step-Up, Step-Down, Step-Up/Step-Down
FREQUENZ - UMSCHALTUNG	52kHz
DETAILLIERTE BESCHREIBUNG	Buck, Boost, Buck-Boost Switching Regulator IC Positive or Negative Fixed 5V 1 Output 1A TO-263-6, D <sup>2</sup> Pak (5 Leads + Tab), TO-263BA
STROM - AUSGABE	1A
BASISTEILENUMMER	NCV2575

### Verwandte Tags

AMI Semiconductor / ON Semiconductor NCV2575D2T-5G	NCV2575D2T-5G-Verteiler	NCV2575D2T-5G Lieferant
NCV2575D2T-5G Preis	NCV2575D2T-5G Bilder	NCV2575D2T-5G-Bild
NCV2575D2T-5G PDF-Datenblatt	NCV2575D2T-5G Datenblatt herunterladen	NCV2575D2T-5G-Datenblatt
NCV2575D2T-5G Aktie	Kaufen Sie NCV2575D2T-5G	Kaufen Sie AMI Semiconductor / ON Semiconductor NCV2575D2T-5G
AMI Semiconductor / ON Semiconductor NCV2575D2T-5G	AMI Semiconductor / ON Semiconductor Lieferant	AMI Semiconductor / ON Semiconductor-Verteiler
AMI Semiconductor / ON Semiconductor NCV2575D2T-5G	ON Semiconductor NCV2575D2T-5G	Aptina / ON Semiconductor NCV2575D2T-5G
Catalyst Semiconductor / ON Semiconductor NCV2575D2T-5G	PulseCore Semiconductor / ON Semiconductor NCV2575D2T-5G	Sanyo Semiconductor / ON Semiconductor NCV2575D2T-5G

### Verwandte Produkte

 <b>NCV2575D2T-5R4G</b> Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Beschreibung: IC REG MULT CONFIG INV 5V D2PAK Auf Lager: Out stock <a href="#">RFQ</a>	 <b>NCV2574DW-ADJR2</b> Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Beschreibung: IC REG MULT CONFG INV ADJ 16SOIC Auf Lager: Out stock <a href="#">RFQ</a>
 <b>NCV2575D2T-12R4G</b> Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Beschreibung: IC REG MULT CONFIG INV 12V D2PAK Auf Lager: Out stock <a href="#">RFQ</a>	 <b>NCV2575D2T-ADJG</b> Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Beschreibung: IC REG MULT CONFIG INV ADJ D2PAK Auf Lager: Out stock <a href="#">RFQ</a>
 <b>NCV2333DR2G</b> Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Beschreibung: IC OP AMP PREC DUAL 8SOIC Auf Lager: Out stock <a href="#">RFQ</a>	 <b>NCV2901DTBR2G</b> Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Beschreibung: IC COMP QUAD SGL SUPP 14-TSSOP Auf Lager: Out stock <a href="#">RFQ</a>
 <b>NCV2901DR2G</b> Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Beschreibung: IC COMP QUAD SGL SUPPLY 14SOIC Auf Lager: Out stock <a href="#">RFQ</a>	 <b>NCV2393DR2G</b> Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Beschreibung: IC COMPARATOR 16V DUAL 8SOIC Auf Lager: Out stock <a href="#">RFQ</a>
 <b>NCV2820MUTBG</b> Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Beschreibung: IC AUDIO PWR AMP CLASS D 8DFN Auf Lager: Out stock <a href="#">RFQ</a>	 <b>NCV2575D2T-12G</b> Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Beschreibung: IC REG MULT CONFIG INV 12V D2PAK Auf Lager: Out stock <a href="#">RFQ</a>
 <b>NCV2574DW-ADJR2G</b> Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Beschreibung: IC REG MULT CONFG INV ADJ 16SOIC Auf Lager: Out stock <a href="#">RFQ</a>	 <b>NCV2575D2TADJR4G</b> Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Beschreibung: IC REG MULT CONFIG INV ADJ D2PAK Auf Lager: Out stock <a href="#">RFQ</a>