
	<h2>NCV5171EDR2G</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">NCV5171EDR2G</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC REG MULT CONFIG INV ADJ 8SOIC</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">NCV5171EDR2G.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 800 pcs Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	





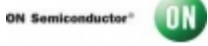


### Spezifikationen

Teilenummer	NCV5171EDR2G
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	IC REG MULT CONFIG INV ADJ 8SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Spannungsregler
Teilstatus	800 pcs Stock
Spannung - Ausgang (Min / Fixed)	1.276V
Spannung - Ausgabe (max)	28.2V
Spannung - Eingang (min)	2.7V
Spannung - Eingang (Max)	30V
Topologie	Buck, Boost, Flyback, Forward Converter, SEPIC
Synchrone Gleichrichter	No
Supplier Device-Gehäuse	8-SOIC
Serie	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Ausgabebetyp	Adjustable
Ausgangskonfiguration	Positive or Negative
Betriebstemperatur	-40°C ~ 150°C (TJ)
Anzahl der Ausgänge	1
Befestigungsart	Surface Mount
Funktion	Step-Up, Step-Down, Step-Up/Step-Down
Frequenz - Umschaltung	280kHz
Strom - Ausgabe	1.5A (Switch)

NCV5171EDR2G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, NCV5171EDR2G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, NCV5171EDR2G AMI Semiconductor / ON Semiconductor mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ NCV5171EDR2G E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>NCV5171EDR8G</b> ON ON SOP8</p>	 <p><b>NCV5230DR2G</b> ON Semiconductor IC OPAMP GP 600KHZ RRO 8SOIC</p>	 <p><b>NCV51460SN33T1G</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC REG LINEAR 3.3V 20MA SOT23-3</p>	 <p><b>NCV51510MWTAG</b> ON Semiconductor IC REG DDR TERM 3A 10DFN</p>
 <p><b>NCV51511PDR2G</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor HIGH SIDE AND LOW SIDE GA</p>	 <p><b>NCV51510MNTAG</b> ON Semiconductor IC REG DDR TERM 3A 10DFN</p>	 <p><b>NCV5173EDR8G</b> ON ON SOP8</p>	 <p><b>NCV5183DR2G</b> ON Semiconductor IC DRIVER HI/LO 600V 8SOIC</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

NCV5171EDR2G AMI Semiconductor / ON Semiconductor	NCV5171EDR2G Datenblatt	NCV5171EDR2G-Datenblätter	NCV5171EDR2G PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor NCV5171EDR2G
NCV5171EDR2G Electronic	NCV5171EDR2G-Komponenten	NCV5171EDR2G-Verteiler	NCV5171EDR2G-Bild	NCV5171EDR2G-Teil
NCV5171EDR2G Preis	NCV5171EDR2G Hersteller	NCV5171EDR2G Bild	NCV5171EDR2G Aktie	NCV5171EDR2G Inventar
NCV5171EDR2G Neu	NCV5171EDR2G Original	NCV5171EDR2G garantiert	NCV5171EDR2G RFQ	NCV5171EDR2G Online bestellen

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited