
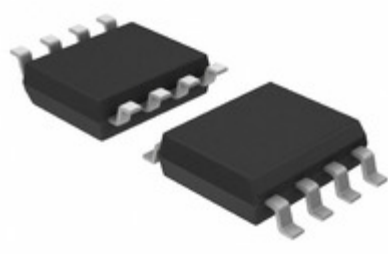
	<h2>NCV3020BDR2G</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">NCV3020BDR2G</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC REG CTRLR BUCK 8SOIC</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">NCV3020BDR2G.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 3000 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>	






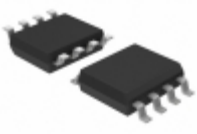


### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">NCV3020BDR2G</a>
Hersteller	<a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>
Beschreibung	IC REG CTRLR BUCK 8SOIC
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; PMIC - Spannungsregler</a>
Teilstatus	3000 pcs Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	4.7 V ~ 28 V
Topologie	Buck
Synchrone Gleichrichter	Yes
Supplier Device-Gehäuse	8-SOIC
Serie	Automotive, AEC-Q100
Serielle Schnittstellen	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Ausgabebetyp	Transistor Driver
Ausgangsphasen	1
Ausgangskonfiguration	Positive
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TJ)
Anzahl der Ausgänge	1
Funktion	Step-Down
Frequenz - Umschaltung	600kHz
Duty Cycle (Max)	80%
Kontrollfunktionen	-
Taktsynchronisation	No

NCV3020BDR2G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, NCV3020BDR2G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, NCV3020BDR2G 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 NCV3020BDR2G E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>NCV301LSN45T1G</b> ON Semiconductor IC VOLT DETECTOR 4.5V TSOP-5</p>	 <p><b>NCV302LSN30T1G</b> ON Semiconductor IC VOLT DETECTOR 3.0V TSOP-5</p>	 <p><b>NCV302HSN45T1G</b> ON Semiconductor IC VOLT DETECTOR 4.5V 5TSOP</p>	 <p><b>NCV301LSN47T1G</b> ON Semiconductor IC VOLT DETECTOR 4.7V TSOP-5</p>
 <p><b>NCV301LSN42T1G</b> ON Semiconductor IC VOLT DETECTOR 4.2V TSOP-5</p>	 <p><b>NCV3020ADR2G</b> ON Semiconductor IC REG CTRLR BUCK 8SOIC</p>	 <p><b>NCV301LSN40T1</b> ON Semiconductor IC VOLT DETECTOR 4.0V 5TSOP</p>	 <p><b>NCV3030ADR2G</b> ON Semiconductor IC REG CTRLR BUCK 8SOIC</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

NCV3020BDR2G AMI Semiconductor / NCV3020BDR2G Datenblatt	NCV3020BDR2G-Datenblätter	NCV3020BDR2G PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor NCV3020BDR2G
NCV3020BDR2G Electronic	NCV3020BDR2G-Komponenten	NCV3020BDR2G-Verteiler	NCV3020BDR2G-Bild
NCV3020BDR2G Preis	NCV3020BDR2G Hersteller	NCV3020BDR2G Bild	NCV3020BDR2G Aktie
NCV3020BDR2G Neu	NCV3020BDR2G Original	NCV3020BDR2G garantiert	NCV3020BDR2G RFQ
			NCV3020BDR2G 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