
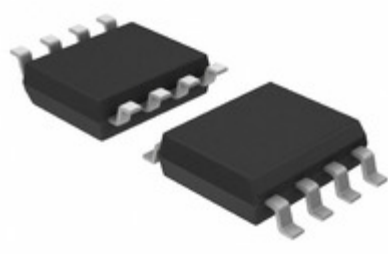
	<h2 style="color: #e67e22;">NCV3030ADR2G</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">NCV3030ADR2G</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC REG CTRLR BUCK 8SOIC</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">NCV3030ADR2G.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 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>	


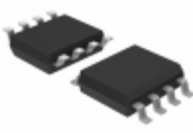



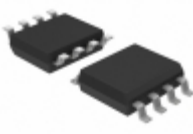


### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">NCV3030ADR2G</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	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
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	1.2MHz
Duty Cycle (Max)	84%
Kontrollfunktionen	-
Taktsynchronisation	No

NCV3030ADR2G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, NCV3030ADR2G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, NCV3030ADR2G 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 NCV3030ADR2G E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

 <p><b>NCV303LSN12T1G</b> ON Semiconductor IC VOLT DETECTOR 1.2V TSOP-5</p>	 <p><b>NCV3020ADR2G</b> ON Semiconductor IC REG CTRLR BUCK 8SOIC</p>	 <p><b>NCV3020BDR2G</b> ON Semiconductor IC REG CTRLR BUCK 8SOIC</p>	 <p><b>NCV302HSN45T1G</b> ON Semiconductor IC VOLT DETECTOR 4.5V 5TSOP</p>
 <p><b>NCV302LSN30T1G</b> ON Semiconductor IC VOLT DETECTOR 3.0V TSOP-5</p>	 <p><b>NCV3030BDR2G</b> ON Semiconductor IC REG CTRLR BUCK 8SOIC</p>	 <p><b>NCV303LSN10T1</b> ON Semiconductor IC VOLT DETECTOR 1.0V 5TSOP</p>	 <p><b>NCV303LSN11T1G</b> ON Semiconductor IC VOLT DETECTOR 1.1V TSOP-5</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">NCV3030ADR2G AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">NCV3030ADR2G-Komponenten</a>	<a href="#">NCV3030ADR2G-Datenblätter</a>	<a href="#">NCV3030ADR2G PDF</a>	<a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor NCV3030ADR2G</a>
<a href="#">NCV3030ADR2G Electronic</a>	<a href="#">NCV3030ADR2G-Verteiler</a>	<a href="#">NCV3030ADR2G Bild</a>	<a href="#">NCV3030ADR2G Bild</a>	<a href="#">NCV3030ADR2G Teil</a>
<a href="#">NCV3030ADR2G Preis</a>	<a href="#">NCV3030ADR2G Hersteller</a>	<a href="#">NCV3030ADR2G garantiert</a>	<a href="#">NCV3030ADR2G RFQ</a>	<a href="#">NCV3030ADR2G Inventar</a>
<a href="#">NCV3030ADR2G Neu</a>	<a href="#">NCV3030ADR2G Original</a>			<a href="#">NCV3030ADR2G Online bestellen</a>

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