


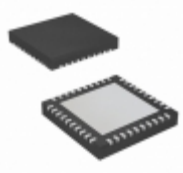




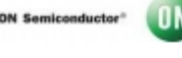
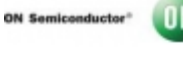

	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">NCV885301D1R2G</a></p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a></p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC REG CTRLR BUCK 8SOIC</p>
	<p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">NCV885301D1R2G.pdf</a></p>
<p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p>	<p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p>
<p><b>Lieferung 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="#">NCV885301D1R2G</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)	3.1 V ~ 44 V
Topologie	Buck
Synchrone Gleichrichter	No
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 ~ 150°C (TJ)
Anzahl der Ausgänge	1
Funktion	Step-Down
Frequenz - Umschaltung	340kHz
Duty Cycle (Max)	93%
Kontrollfunktionen	Enable, Power Good
Taktsynchronisation	Yes

NCV885301D1R2G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, NCV885301D1R2G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, NCV885301D1R2G 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 NCV885301D1R2G E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>NCV8855BMNR2G</b> ON Semiconductor IC REG QD BUCK/LINEAR 40QFN</p>	 <p><b>NCV887000D1R2G</b> ON Semiconductor IC REG CTRLR BOOST/FLYBACK 8SOIC</p>	 <p><b>NCV885201D1R2G</b> ON Semiconductor IC REG CTRLR BUCK 8SOIC</p>	 <p><b>NCV8852GEVB</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor EVAL BOARD NCV8852G</p>
 <p><b>NCV8852DR2G</b> ON Semiconductor IC REG CTRLR BUCK 8SOIC</p>	 <p><b>NCV885301GEVB</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor EVAL BOARD NCV885301</p>	 <p><b>NCV885201GEVB</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor EVAL BOARD NCV885201</p>	 <p><b>NCV885300D1R2G</b> ON Semiconductor IC REG CTRLR BUCK 8SOIC</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">NCV885301D1R2G AMI Semiconductor</a>	<a href="#">NCV885301D1R2G Datenblatt</a>	<a href="#">NCV885301D1R2G-Datenblätter</a>	<a href="#">NCV885301D1R2G PDF</a>	<a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>
<a href="#">NCV885301D1R2G Electronic</a>	<a href="#">NCV885301D1R2G-Komponenten</a>	<a href="#">NCV885301D1R2G-Verteiler</a>	<a href="#">NCV885301D1R2G-Bild</a>	<a href="#">NCV885301D1R2G-Teil</a>
<a href="#">NCV885301D1R2G Preis</a>	<a href="#">NCV885301D1R2G Hersteller</a>	<a href="#">NCV885301D1R2G Bild</a>	<a href="#">NCV885301D1R2G Aktie</a>	<a href="#">NCV885301D1R2G Inventar</a>
<a href="#">NCV885301D1R2G Neu</a>	<a href="#">NCV885301D1R2G Original</a>	<a href="#">NCV885301D1R2G garantiert</a>	<a href="#">NCV885301D1R2G RFQ</a>	<a href="#">NCV885301D1R2G 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