

	<h2 style="color: red;">NCP5211ADR2</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">NCP5211ADR2</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 14SOIC</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">NCP5211ADR2.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Enthält Blei / RoHS nicht 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>	



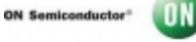


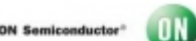

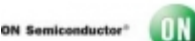
### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">NCP5211ADR2</a>
Hersteller	<a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>
Beschreibung	IC REG CTRLR BUCK 14SOIC
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; PMIC - Spannungsregler</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	4.04 V ~ 16 V
Topologie	Buck
Synchrone Gleichrichter	Yes
Supplier Device-Gehäuse	14-SOIC
Serie	-
Serielle Schnittstellen	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	14-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Ausgabebetyp	Transistor Driver
Ausgangsphasen	1
Ausgangskonfiguration	Positive
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der Ausgänge	1
Funktion	Step-Down
Frequenz - Umschaltung	300kHz
Duty Cycle (Max)	70%
Kontrollfunktionen	Frequency Control
Taktsynchronisation	No

NCP5211ADR2 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, NCP5211ADR2-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, NCP5211ADR2 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 NCP5211ADR2 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>NCP5211BDG</b> ON ON SOP-14</p>	 <p><b>NCP5208DR2</b> ON Semiconductor IC REG TERM DDR-I/II 1.7V 8SOIC</p>	 <p><b>NCP5210MNR2</b> ON Semiconductor IC CTRLR PWM/DDR DUAL BUCK 20-DFN</p>	 <p><b>NCP5211DR2G</b> ON Semiconductor IC REG CTRLR BUCK 14SOIC</p>
 <p><b>NCP5208ADR2</b> ON ON SOP-8</p>	 <p><b>NCP5212AGEVB</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor BOARD EVAL NCP5212A</p>	 <p><b>NCP5212AMNR2G</b> ON ON QFN16</p>	 <p><b>NCP5210MNR2G</b> ON Semiconductor IC CTRLR PWM/DDR DUAL BUCK 20-DFN</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">NCP5211ADR2 AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">NCP5211ADR2 Datenblatt</a>	<a href="#">NCP5211ADR2-Datenblätter</a>	<a href="#">NCP5211ADR2 PDF</a>	<a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor NCP5211ADR2</a>
<a href="#">NCP5211ADR2 Electronic</a>	<a href="#">NCP5211ADR2-Komponenten</a>	<a href="#">NCP5211ADR2-Verteiler</a>	<a href="#">NCP5211ADR2-Bild</a>	<a href="#">NCP5211ADR2-Teil</a>
<a href="#">NCP5211ADR2 Preis</a>	<a href="#">NCP5211ADR2 Hersteller</a>	<a href="#">NCP5211ADR2 Bild</a>	<a href="#">NCP5211ADR2 Aktie</a>	<a href="#">NCP5211ADR2 Inventar</a>
<a href="#">NCP5211ADR2 Neu</a>	<a href="#">NCP5211ADR2 Original</a>	<a href="#">NCP5211ADR2 garantiert</a>	<a href="#">NCP5211ADR2 RFQ</a>	<a href="#">NCP5211ADR2 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