
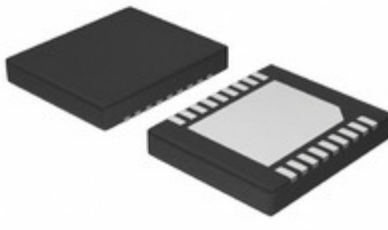
	<h2 style="color: red;">NCP5201MNR2G</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">NCP5201MNR2G</a></p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a></p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC CTRLR PWR DDR DUAL 5X6 18-DFN</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">NCP5201MNR2G.pdf</a></p> <hr/> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <hr/> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <hr/> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

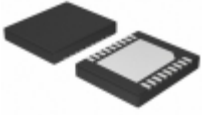
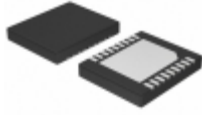
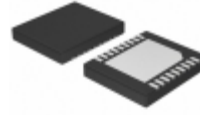


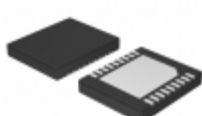
### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">NCP5201MNR2G</a>
Hersteller	<a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>
Beschreibung	IC CTRLR PWR DDR DUAL 5X6 18-DFN
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; PMIC - Spannungsregler</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Ausgabe	-
Spannung - Eingang	9.2 V ~ 12 V
Supplier Device-Gehäuse	18-DFN (5x6)
Serie	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	18-VDFDN Exposed Pad
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C
Anzahl der Ausgänge	2
Befestigungsart	Surface Mount
Anwendungen	Controller, DDR

NCP5201MNR2G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, NCP5201MNR2G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, NCP5201MNR2G 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 NCP5201MNR2G E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>NCP5203MNR2G</b> ON Semiconductor IC CTRLR PWR DDR DUAL 5X6 18-DFN</p>	 <p><b>NCP5203</b> ON ON QFN</p>	 <p><b>NCP5201MNG</b> ON Semiconductor IC CTRLR DDR DUAL OUTPUT 18-DFN</p>	 <p><b>NCP5201MNR2</b> ON Semiconductor IC CTRLR PWR DDR DUAL 5X6 18-DFN</p>
 <p><b>NCP5201</b> ON ON QFN</p>	 <p><b>NCP5208DR2</b> ON Semiconductor IC REG TERM DDR-I/II 1.7V 8SOIC</p>	 <p><b>NCP5201MN</b> ON Semiconductor IC CTRLR DDR DUAL OUTPUT 18-DFN</p>	 <p><b>NCP5203MNR2</b> ON Semiconductor IC CTRLR PWR DDR DUAL 5X6 18-DFN</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">NCP5201MNR2G AMI Semiconductor / NCP5201MNR2G Datenblatt</a>	<a href="#">NCP5201MNR2G-Datenblätter</a>	<a href="#">NCP5201MNR2G PDF</a>	<a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor NCP5201MNR2G</a>
<a href="#">NCP5201MNR2G Electronic</a>	<a href="#">NCP5201MNR2G-Komponenten</a>	<a href="#">NCP5201MNR2G-Verteiler</a>	<a href="#">NCP5201MNR2G-Bild</a>
<a href="#">NCP5201MNR2G Preis</a>	<a href="#">NCP5201MNR2G Hersteller</a>	<a href="#">NCP5201MNR2G Bild</a>	<a href="#">NCP5201MNR2G Aktie</a>
<a href="#">NCP5201MNR2G Neu</a>	<a href="#">NCP5201MNR2G Original</a>	<a href="#">NCP5201MNR2G garantiert</a>	<a href="#">NCP5201MNR2G RFQ</a>
			<a href="#">NCP5201MNR2G 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