



## NCT1008DMN3R2G

Hersteller Teilenummer:	NCT1008DMN3R2G
Hersteller / Marke:	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Teil der Beschreibung:	SENSOR DIGITAL -40C-125C 8DFN
Datenblätter:	NCT1008DMN3R2G.pdf
Bleifreier Status / RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers:	Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

**EIN ANGEBOT BEKOMMEN**

**NCT1008DMN3R2G** 100% Neu Original 3000 pcs auf Lager, Finden Sie NCT1008DMN3R2G Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, NCT1008DMN3R2G kaufen AMI Semiconductor / ON Semiconductor mit Garantie. 100% Vertrauen garantieren. Anfrage NCT1008DMN3R2G: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)

### Die Spezifikationen von NCT1008DMN3R2G

Teilenummer	NCT1008DMN3R2G	Hersteller / Marke	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Serie	-	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Verpackung / Gehäuse	8-VDFN Exposed Pad	Verpackung	Tape & Reel (TR)
Befestigungsart	Surface Mount	Supplier Device-Gehäuse	8-DFN (3x3)
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C	detaillierte Beschreibung	Temperature Sensor Digital, Local/Remote -40°C ~ 125°C 8 b 8-DFN (3x3)
Ausgabetypp	1FC/SMBus	Eigenschaften	One-Shot, Output Switch, Programmable Limit, Shutdown Mode, Standby Mode
Lösung	8 b	Spannungsversorgung	2.8 V ~ 3.6 V
Sensortyp	Digital, Local/Remote	Testbedingung	-20°C ~ 110°C
Sensing Temperatur - Lokal	-40°C ~ 125°C	Sensing Temperatur - Fernbedienung	-64°C ~ 191°C
Genauigkeit - Höchste (Niedrigste)	±2.5°C	Bestandsmenge	3000 pcs Stock
Kategorie	<a href="#">Sensoren, Wandler &gt; Temperatursensoren-Analog und Digital Output</a>	Beschreibung	SENSOR DIGITAL -40C-125C 8DFN
Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform		

### In NCT1008DMN3R2G enthaltene Keywords

AMI Semiconductor / ON Semiconductor NCT1008DMN3R2G	NCT1008DMN3R2G-Teil	NCT1008DMN3R2G Preis	NCT1008DMN3R2G-Vertriebspartner
NCT1008DMN3R2G Lieferant	NCT1008DMN3R2G Online-Bestellung	NCT1008DMN3R2G Anfrage	NCT1008DMN3R2G-Bild
NCT1008DMN3R2G Bild	NCT1008DMN3R2G pdf	NCT1008DMN3R2G Datenblatt	NCT1008DMN3R2G Datenblatt
NCT1008DMN3R2G pdf-Datenblatt	Laden Sie das NCT1008DMN3R2G-Datenblatt herunter	AMI Semiconductor / ON Semiconductor Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor NCT1008DMN3R2G
ON Semiconductor NCT1008DMN3R2G	Aptina / ON Semiconductor NCT1008DMN3R2G	Catalyst Semiconductor / ON Semiconductor NCT1008DMN3R2G	PulseCore Semiconductor / ON Semiconductor NCT1008DMN3R2G
Sanyo Semiconductor / ON Semiconductor NCT1008DMN3R2G			

### Sie können auch interessiert sein:

<p><b>NCT1063Y-585</b> <b>Beschreibung:</b> IC CLOCK SYNTHESIZER 32QFN <b>Hersteller:</b> NuvoTon Technology Corporation America <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 3700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>NCT3016Y</b> <b>Beschreibung:</b> NCT3016Y NUVOTON QFN <b>Hersteller:</b> NuvoTon Technology Corporation America <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 8000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>NCT3521U-2</b> <b>Beschreibung:</b> NCT3521U-2 NUVOTON SOT23-6 <b>Hersteller:</b> NuvoTon Technology Corporation America <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>NCT3522U</b> <b>Beschreibung:</b> NCT3522U NUVOTON SOT23-5 <b>Hersteller:</b> NuvoTon Technology Corporation America <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>NCT3730S-L</b> <b>Beschreibung:</b> NCT3730S-L NUVOTON SOP8 <b>Hersteller:</b> NuvoTon Technology Corporation America <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 1300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>NCT6775F</b> <b>Beschreibung:</b> NCT6775F NUVOTON QFP <b>Hersteller:</b> NuvoTon Technology Corporation America <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>NCT3520W-H12</b> <b>Beschreibung:</b> NCT3520W-H12 NUVOTON MSOP8 <b>Hersteller:</b> NuvoTon Technology Corporation America <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 3300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>NCT5927W</b> <b>Beschreibung:</b> NCT5927W NUVOTON MSOP8 <b>Hersteller:</b> NuvoTon Technology Corporation America <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 3800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>NCT3705U-18</b> <b>Beschreibung:</b> NCT3705U-18 NUVOTON SOT23-5 <b>Hersteller:</b> NuvoTon Technology Corporation America <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 7600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>NCT3520U-L15</b> <b>Beschreibung:</b> NCT3520U-L15 NUVOTON SOT23-5 <b>Hersteller:</b> NuvoTon Technology Corporation America <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 14100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>NCT5914W</b> <b>Beschreibung:</b> NCT5914W NUVOTON TSOP-14 <b>Hersteller:</b> NuvoTon Technology Corporation America <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>NCT3730S</b> <b>Beschreibung:</b> NCT3730S NUVOTON SOP8 <b>Hersteller:</b> NuvoTon Technology Corporation America <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>NCT3532Y</b> <b>Beschreibung:</b> NCT3532Y NUVOTON QFN <b>Hersteller:</b> NuvoTon Technology Corporation America <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>NCT3720S</b> <b>Beschreibung:</b> NCT3720S NUVOTON SOP8 <b>Hersteller:</b> NuvoTon Technology Corporation America <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 3500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>NCT3705U-28</b> <b>Beschreibung:</b> NCT3705U-28 NUVOTON SOT23-5 <b>Hersteller:</b> NuvoTon Technology Corporation America <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 3600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>NCT3521U</b> <b>Beschreibung:</b> NCT3521U NUVOTON SOT23-5 <b>Hersteller:</b> NuvoTon Technology Corporation America <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>NCT3520W-H15</b> <b>Beschreibung:</b> NCT3520W-H15 NUVOTON MSOP8 <b>Hersteller:</b> NuvoTon Technology Corporation America <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 4300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>NCT3705U-A</b> <b>Beschreibung:</b> NCT3705U-A NUVOTON SOT23-5 <b>Hersteller:</b> NuvoTon Technology Corporation America <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 1800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>NCT1008CMN3R2G</b> <b>Beschreibung:</b> SENSOR DIGITAL -40C-125C 8DFN <b>Hersteller:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 1500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>NCT5917W</b> <b>Beschreibung:</b> NCT5917W NUVOTON MSOP8 <b>Hersteller:</b> NuvoTon Technology Corporation America <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 3300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>NCT3527U-A</b> <b>Beschreibung:</b> NCT3527U-A NUVOTON SOT23-6 <b>Hersteller:</b> NuvoTon Technology Corporation America <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>NCT3705U-15</b> <b>Beschreibung:</b> NCT3705U-15 NUVOTON SOT23-5 <b>Hersteller:</b> NuvoTon Technology Corporation America <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 7600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>NCT3520W-L15</b> <b>Beschreibung:</b> NCT3520W-L15 NUVOTON MSOP8 <b>Hersteller:</b> NuvoTon Technology Corporation America <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 3400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>NCT3012S</b> <b>Beschreibung:</b> NCT3012S NUVOTON SOP8 <b>Hersteller:</b> NuvoTon Technology Corporation America <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>NCT3705U-33</b> <b>Beschreibung:</b> NCT3705U-33 NUVOTON SOT23-5 <b>Hersteller:</b> NuvoTon Technology Corporation America <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 15100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>NCT3012S-A</b> <b>Beschreibung:</b> NCT3012S-A NUVOTON SOP8 <b>Hersteller:</b> NuvoTon Technology Corporation America <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>NCT3530Y-L</b> <b>Beschreibung:</b> NCT3530Y-L NUVOTON DFN-8 <b>Hersteller:</b> NuvoTon Technology Corporation America <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>NCT6776F</b> <b>Beschreibung:</b> IC LPC SUPER I/O 128LQFP <b>Hersteller:</b> NuvoTon Technology Corporation America <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>NCT1008CMT3R2G</b> <b>Beschreibung:</b> SENSOR DIGITAL -40C-125C 8WDFN <b>Hersteller:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 31500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>NCT3520W-H10</b> <b>Beschreibung:</b> NCT3520W-H10 NUVOTON MSOP8 <b>Hersteller:</b> NuvoTon Technology Corporation America <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 1000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>



**IC Components Limited**  
WWW.IC-COMPONENTS.COM

Email: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)  
TEL: 00 852 - 30501935  
FAX: 00 852 - 30501945

Adresse: 6H Block 1, Sherwood Court, Villa Kingswood, Tin Shui Wai, neue Territorien, Hongkong