

## NCP1200D40R2

Teilenummer: **NCP1200D40R2**  
 Produktbeschreibung: IC CTRLR PWM CM 8SOIC  
 RoHS Status: Enthält Blei / RoHS nicht konform  
 Datenblätter: [NCP1200D40R2.pdf](#)

Hersteller / Marke: AMI Semiconductor / ON Semiconductor  
 Liefern von: Hong Kong  
 Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS



[ANFRAGE SENDEN](#)

Bild kann Darstellung sein.  
 Produktdetails siehe Spezifikationen.

### Produktdetails

<b>Teilenummer</b>	NCP1200D40R2	<b>Hersteller</b>	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
<b>Beschreibung</b>	IC CTRLR PWM CM 8SOIC	<b>Bleifreier Status / RoHS Status</b>	Enthält Blei / RoHS nicht konform
<b>Datenblatt</b>	NCP1200D40R2.pdf		
<b>Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)</b>	16V (Max)	<b>Spannung - Durchschlag</b>	-
<b>Topologie</b>	Flyback	<b>Supplier Device-Gehäuse</b>	8-SOIC
<b>Serie</b>	-	<b>Verpackung</b>	Tape & Reel (TR)
<b>Verpackung / Gehäuse</b>	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)	<b>Ausgangsisolierung</b>	Isolated
<b>Andere Namen</b>	NCP1200D40R2OSTR	<b>Betriebstemperatur</b>	-25°C ~ 125°C (TJ)
<b>Befestigungsart</b>	Surface Mount	<b>Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)</b>	1 (Unlimited)
<b>Bleifreier Status / RoHS-Status</b>	Contains lead / RoHS non-compliant	<b>Interne (r)</b>	No
<b>Frequenz - Umschaltung</b>	40kHz	<b>Fehlerschutz</b>	Current Limiting, Over Load, Short Circuit
<b>Auslastungsgrad</b>	80%	<b>detaillierte Beschreibung</b>	Converter Offline Flyback Topology 40kHz 8-SOIC
<b>Kontrollfunktionen</b>	-	<b>Basisteilenummer</b>	NCP1200

### Verwandte Produkte

<p><b>NCP1200D60R2</b>                  Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor                  Beschreibung: IC CTRLR PWM CM 8SOIC                  Herunterladen: <a href="#">NCP1200D60R2.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>NCP1200AP60G</b>                  Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor                  Beschreibung: IC CTRLR PWM CM HV 8DIP                  Herunterladen: <a href="#">NCP1200AP60G.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>NCP1200D100R2G</b>                  Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor                  Beschreibung: IC CTRLR PWM CM 8SOIC                  Herunterladen: <a href="#">NCP1200D100R2G.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>NCP1200AP40G</b>                  Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor                  Beschreibung: IC CTRLR PWM CM HV 8DIP                  Herunterladen: <a href="#">NCP1200AP40G.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>NCP1200AP60</b>                  Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor                  Beschreibung: IC CTRLR PWM CM HV 8DIP                  Herunterladen: <a href="#">NCP1200AP60.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>NCP1200D100R2</b>                  Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor                  Beschreibung: IC CTRLR PWM CM 8SOIC                  Herunterladen: <a href="#">NCP1200D100R2.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>NCP1200D60R2G</b>                  Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor                  Beschreibung: IC CTRLR PWM CM 8SOIC                  Herunterladen: <a href="#">NCP1200D60R2G.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>NCP1200P40</b>                  Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor                  Beschreibung: IC CTRLR PWM CM 8DIP                  Herunterladen: <a href="#">NCP1200P40.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>NCP1200P100G</b>                  Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor                  Beschreibung: IC CTRLR PWM CM 8DIP                  Herunterladen: <a href="#">NCP1200P100G.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>NCP1200P100</b>                  Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor                  Beschreibung: IC CTRLR PWM CM 8DIP                  Herunterladen: <a href="#">NCP1200P100.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>NCP1200D40R2G</b>                  Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor                  Beschreibung: IC CTRLR PWM CM 8SOIC                  Herunterladen: <a href="#">NCP1200D40R2G.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>NCP1200AP40</b>                  Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor                  Beschreibung: IC CTRLR PWM CM HV 8DIP                  Herunterladen: <a href="#">NCP1200AP40.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>

### Verwandte Tags

- AMI Semiconductor / ON Semiconductor NCP1200D40R2
- NCP1200D40R2 Preis
- NCP1200D40R2 PDF-Datenblatt
- NCP1200D40R2 Aktie
- AMI Semiconductor / ON Semiconductor NCP1200D40R2
- AMI Semiconductor / ON Semiconductor NCP1200D40R2
- Catalyst Semiconductor / ON Semiconductor NCP1200D40R2
- NCP1200D40R2-Verteiler
- NCP1200D40R2 Bilder
- NCP1200D40R2 Datenblatt herunterladen
- Kaufen Sie NCP1200D40R2
- AMI Semiconductor / ON Semiconductor Lieferant
- ON Semiconductor NCP1200D40R2
- PulseCore Semiconductor / ON Semiconductor NCP1200D40R2
- NCP1200D40R2 Lieferant
- NCP1200D40R2-Bild
- NCP1200D40R2-Datenblatt
- Kaufen Sie AMI Semiconductor / ON Semiconductor NCP1200D40R2
- AMI Semiconductor / ON Semiconductor-Verteiler
- Aptina / ON Semiconductor NCP1200D40R2
- Sanyo Semiconductor / ON Semiconductor NCP1200D40R2