

## NCP5398MNR2G



Obrázky jsou pouze orientační.  
Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.  
**Koupit NCP5398MNR2G s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka**



**Part Number:** [NCP5398MNR2G](#)  
**Výrobce:** [AMI Semiconductor / ON Semiconductor](#)  
**Popis:** IC CTRL BUCK 40-QFN  
**Datový list:** [NCP5398](#)

**RoHS Status:** Bez olova / V souladu RoHS  
**Ship From:** Hong Kong  
**Shipment Way:** DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[Request For Quotation](#)

### PARAMETR PRODUKTU

|   |  |                                   |  |
|---|--|-----------------------------------|--|
| <b>Part Number</b>                        | NCP5398MNR2G   | <b>Výrobce</b>                    | <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a> |
| <b>Popis</b>                              | IC CTRL BUCK 40-QFN  | <b>Stav volného vedení / RoHS</b> | Bez olova / V souladu RoHS                           |
| <b>Dostupné množství</b>                  | 4818 pcs   | <b>Datový list</b>                | <a href="#">NCP5398</a>                              |
| <b>Kategorie</b>                          | <a href="#">Integrované obvody (IC)</a>  | <b>Napětí - Výstup</b>            | 0.5 V ~ 1.6 V  |
| <b>Napětí - Vstup</b>                     | 4.75 V ~ 5.25 V  | <b>Dodavatel zařízení Package</b> | 40-QFN (6x6)   |
| <b>Série</b>                              | -  | <b>Obal</b>                       | Tape & Reel (TR)                                     |
| <b>Paket / krabice</b>                    | 40-VFQFN Exposed Pad   | <b>Provozní teplota</b>           | 0°C ~ 85°C   |
| <b>Počet výstupů</b>                      | 1  | <b>Typ montáže</b>                | Surface Mount  |
| <b>Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)</b> | 1 (Unlimited)  | <b>Stav volného vedení / RoHS</b> | Lead free / RoHS Compliant                           |
| <b>Detailní popis</b>                     | - Controller, Intel VR10, VR11, AMD CPU Voltage Regulator IC 1 Output 40-QFN (6x6) | <b>Číslo základní části</b>       | NCP5398  |
| <b>Aplikace</b>                           | Controller, Intel VR10, VR11, AMD CPU  |                                   |  |

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady AMI Semiconductor / ON Semiconductor. Máme 4818 kusy AMI Semiconductor / ON Semiconductor NCP5398MNR2G na skladě dostupných. Vyžádejte si citát z distributora součástí elektroniky na Component-World.com, náš prodejní tým vás bude kontaktovat do 24 hodin.  
RFQ Email: [info@Components-World.com](mailto:info@Components-World.com)

### SOUVISEJÍCÍ PRODUKTY

|  |   |  |                       |
|--|---|--|-----------------------|
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">NCP5399FTR2G</a><br><b>Popis:</b> IC CTRL BUCK 32-LQFP              | <b>Výrobci:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">NCP5424DR2G</a><br><b>Popis:</b> IC REG CTRLR BUCK 16SOIC           | <b>Výrobci:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">NCP5393BMNR2G</a><br><b>Popis:</b> IC CTRL 2/3/4PHASE CPU 48QFN     | <b>Výrobci:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">NCP5395MNR2G</a><br><b>Popis:</b> IC PHASE CONTROLLER 2/3/4 48-QFN  | <b>Výrobci:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">NCP5399MNR2G</a><br><b>Popis:</b> IC CTRL BUCK 40-QFN               | <b>Výrobci:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">NCP5393MNR2G</a><br><b>Popis:</b> IC CTRL 2/3/4PHASE CPU 48-QFN     | <b>Výrobci:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">NCP5395TMNR2G</a><br><b>Popis:</b> IC PHASE CONTROLLER 2/3/4 48-QFN | <b>Výrobci:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">NCP5422EVB</a><br><b>Popis:</b> EVAL BOARD FOR NCP5422              | <b>Výrobci:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">NCP5424D</a><br><b>Popis:</b> IC REG CTRLR BUCK 16SOIC              | <b>Výrobci:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">NCP5392TMNR2G</a><br><b>Popis:</b> IC PHASE CONTROLLER 2/3/4 40-QFN | <b>Výrobci:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">NCP5395GMNR2G</a><br><b>Popis:</b> IC PHASE CONTROLLER 2/3/4 48-QFN | <b>Výrobci:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">NCP5424DR2</a><br><b>Popis:</b> IC REG CTRLR BUCK 16SOIC            | <b>Výrobci:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">NCP5424AD</a><br><b>Popis:</b> IC REG CTRLR BUCK 16SOIC             | <b>Výrobci:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">NCP5392PMNR2G</a><br><b>Popis:</b> IC CTRL BUCK 2/3/4PHASE 40QFN    | <b>Výrobci:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">NCP5392MNR2G</a><br><b>Popis:</b> IC CTRL BUCK 2/3/4PHASE 40QFN     | <b>Výrobci:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">NCP5393AMNR2G</a><br><b>Popis:</b> IC PHASE CONTROLLER 2/3/4 48-QFN | <b>Výrobci:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">NCP5424DG</a><br><b>Popis:</b> IC REG CTRLR BUCK 16SOIC             | <b>Výrobci:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">NCP5392QMNR2G</a><br><b>Popis:</b> IC PHASE CONTROLLER 2/3/4 40-QFN | <b>Výrobci:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">NCP5422ADR2</a><br><b>Popis:</b> IC REG CTRLR BUCK 16SOIC           | <b>Výrobci:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">NCP5422ADR2G</a><br><b>Popis:</b> IC REG CTRLR BUCK 16SOIC          | <b>Výrobci:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a> | <a href="#">Dotaz</a> |

### Související klíčová slova pro NCP5398MNR2G

|  |                                      |   |  |
|--|--------------------------------------|---|--|
| AMI Semiconductor / ON Semiconductor   | NCP5398MNR2G distributor             | NCP5398MNR2G dodavatel                    | NCP5398MNR2G Cena                          |
| NCP5398MNR2G.                          | NCP5398MNR2G Stáhnout datasheet.     | NCP5398MNR2G Datasheet.                   | NCP5398MNR2G Stock.                        |
| koupit NCP5398MNR2G.                   | AMI Semiconductor / ON Semiconductor | ON Semiconductor NCP5398MNR2G.            | Aptina / ON Semiconductor NCP5398MNR2G.    |
|  | NCP5398MNR2G.                        | Catalyst Semiconductor / ON Semiconductor | PulseCore Semiconductor / ON Semiconductor |
|  |                                      | NCP5398MNR2G.                             | NCP5398MNR2G.                              |
| Sanyo Semiconductor / ON Semiconductor |                                      |   |  |
| NCP5398MNR2G.                          |                                      |   |  |