

## NCP508SQ18T1G



**Part Number:** [NCP508SQ18T1G](#)  
**Výrobce:** [AMI Semiconductor / ON Semiconductor](#)  
**Popis:** IC REG LINEAR 1.8V 50MA SC88A  
**Datový list:** [NCP508](#)

**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>                    | NCP508SQ18T1G  | <b>Výrobce</b>                            | <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a> |
| <b>Popis</b>                          | IC REG LINEAR 1.8V 50MA SC88A  | <b>Stav volného vedení / RoHS</b>         | Bez olova / V souladu RoHS                           |
| <b>Dostupné množství</b>              | 585887 pcs   | <b>Datový list</b>                        | <a href="#">NCP508</a>                               |
| <b>Kategorie</b>                      | <a href="#">Integrované obvody (IC)</a>  | <b>Odpojení napětí (Max)</b>              | 0.18V @ 50mA (Typ)                                   |
| <b>Napětí - Výstup (Min / Fix)</b>    | 1.8V   | <b>Napětí - Výstup (Max)</b>              | -  |
| <b>Napětí - vstup (Max)</b>           | 7V   | <b>Dodavatel zařízení Package</b>         | SC-88A (SC-70-5/SOT-353)                             |
| <b>Série</b>                          | -  | <b>Ochranné funkce</b>                    | Over Current, Over Temperature                       |
| <b>Obal</b>                           | Tape & Reel (TR)   | <b>Paket / krabice</b>                    | 5-TSSOP, SC-70-5, SOT-353                            |
| <b>PSRR</b>                           | 70dB (1kHz)  | <b>Typ výstupu</b>                        | Fixed  |
| <b>Konfigurace výstupu</b>            | Positive   | <b>Ostatní jména</b>                      | NCP508SQ18T1G-ND<br>NCP508SQ18T1GOSTR                |
| <b>Provozní teplota</b>               | -40°C ~ 85°C   | <b>Počet regulátorů</b>                   | 1  |
| <b>Typ montáže</b>                    | Surface Mount  | <b>Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)</b> | 1 (Unlimited)  |
| <b>Výrobní standardní doba výroby</b> | 4 Weeks  | <b>Stav volného vedení / RoHS</b>         | Lead free / RoHS Compliant                           |
| <b>Detailní popis</b>                 | Linear Voltage Regulator IC Positive Fixed 1 Output 1.8V 50mA SC-88A (SC-70-5/SOT-353) | <b>Proud - Supply (Max)</b>               | 1.9mA  |
| <b>Aktuální - Quiescent (Iq)</b>      | 1µA  | <b>Current - Výstup</b>                   | 50mA   |
| <b>Ovládací prvky</b>                 | Enable   | <b>Číslo základní části</b>               | NCP508   |

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady AMI Semiconductor / ON Semiconductor. Máme 585887 kusy AMI Semiconductor / ON Semiconductor NCP508SQ18T1G 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="#">NCP508SQ15T1G</a><br><b>Popis:</b> IC REG LINEAR 1.5V 50MA SC88A   | <b>Výrobci:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">NCP508MT28TBG</a><br><b>Popis:</b> IC REG LINEAR 2.8V 50MA 6WDFN   | <b>Výrobci:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">NCP5106ADR2G</a><br><b>Popis:</b> IC DRIVER HI/LO 600V 8-SOIC      | <b>Výrobci:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">NCP508MT30TBG</a><br><b>Popis:</b> IC REG LINEAR 3V 50MA 6WDFN     | <b>Výrobci:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">NCP508MT18TBG</a><br><b>Popis:</b> IC REG LINEAR 1.8V 50MA 6WDFN   | <b>Výrobci:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">NCP508MT33TBG</a><br><b>Popis:</b> IC REG LINEAR 3.3V 50MA 6WDFN   | <b>Výrobci:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">NCP508SQ15T1GEVB</a><br><b>Popis:</b> BOARD EVALUATION NCP507 1.5V | <b>Výrobci:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">NCP508SQ28T1G</a><br><b>Popis:</b> IC REG LINEAR 2.8V 50MA SC88A   | <b>Výrobci:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">NCP5106AMNTWG</a><br><b>Popis:</b> IC DRIVER HI/LO 600V 10DFN      | <b>Výrobci:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">NCP5104DR2G</a><br><b>Popis:</b> IC DRIVER HALF BRIDGE HV 8-SOIC   | <b>Výrobci:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">NCP508SQ33T1G</a><br><b>Popis:</b> IC REG LINEAR 3.3V 50MA SC88A   | <b>Výrobci:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">NCP508MT25TBG</a><br><b>Popis:</b> IC REG LINEAR 2.5V 50MA 6WDFN   | <b>Výrobci:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">NCP508SQ33T1GEVB</a><br><b>Popis:</b> BOARD EVALUATION NCP507 3.3  | <b>Výrobci:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">NCP5080MUTXG</a><br><b>Popis:</b> IC PHOTOFLASH CAP CHARGE 12LLGA  | <b>Výrobci:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">NCP508SQ25T1G</a><br><b>Popis:</b> IC REG LINEAR 2.5V 50MA SC88A   | <b>Výrobci:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">NCP5104PG</a><br><b>Popis:</b> IC DRIVER HALF BRIDGE HV 8-DIP      | <b>Výrobci:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">NCP5104BA36WGEVB</a><br><b>Popis:</b> EVAL BOARD FOR NCP5104BA36WG | <b>Výrobci:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">NCP508MT18TBGEVB</a><br><b>Popis:</b> BOARD EVAL NCP508 1.8V WDFN  | <b>Výrobci:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">NCP508MT15TBG</a><br><b>Popis:</b> IC REG LINEAR 1.5V 50MA 6WDFN   | <b>Výrobci:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">NCP508SQ30T1G</a><br><b>Popis:</b> IC REG LINEAR 3V 50MA SC88A     | <b>Výrobci:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a> | <a href="#">Dotaz</a> |

### Související klíčová slova pro NCP508SQ18T1G

|  |                                      |   |  |
|--|--------------------------------------|---|--|
| AMI Semiconductor / ON Semiconductor   | NCP508SQ18T1G distributor            | NCP508SQ18T1G dodavatel                   | NCP508SQ18T1G Cena                         |
| NCP508SQ18T1G.                         | NCP508SQ18T1G Stáhnout datasheet.    | NCP508SQ18T1G Datasheet.                  | NCP508SQ18T1G Stock.                       |
| koupit NCP508SQ18T1G.                  | AMI Semiconductor / ON Semiconductor | ON Semiconductor NCP508SQ18T1G.           | Aptina / ON Semiconductor NCP508SQ18T1G.   |
|  | NCP508SQ18T1G.                       | Catalyst Semiconductor / ON Semiconductor | PulseCore Semiconductor / ON Semiconductor |
|  |                                      | NCP508SQ18T1G.                            | NCP508SQ18T1G.                             |
| Sanyo Semiconductor / ON Semiconductor |                                      |   |  |
| NCP508SQ18T1G.                         |                                      |   |  |

