



## NCP177BMX070TCG

|                    |   |                     |                       |
|--------------------|---|---------------------|-----------------------|
| Бөлшек нөмірі      | <a href="#">NCP177BMX070TCG</a>                 | RoHs мәртебесі      | N/A                   |
| Өндіруші / Бренд   | <a href="#">AMI Semiconductor/onsemi</a>        | Қор қорының жағдайы | 4399 pcs stock        |
| Өнім Сипаттамасы   | IC REG LINEAR 0.7V 500MA 4XDFN                  | Қайдан келу         | Hong Kong             |
| Деректер кестелері | <a href="#">Cylindrical Battery Holders.pdf</a> | Жіберу жолы         | DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS |

### Ұсыныс алыңыз

«Бағалау» түймесін басып, барлық қажетті өрістерді толтырыңыз. Біз сіздің сұрауыңызға 24 сағат ішінде электрондық пошта арқылы жауап береміз. Егер сіз кез-келген мәселеге тап болсаңыз, бізге хабарлама немесе электрондық хат жіберіңіз [info@global-ic.hk](mailto:info@global-ic.hk), және біз сізге тезірек хабарласамыз.

[Ұсыныс алыңыз](#)

Сурет ұсыну болуы мүмкін. Өнім туралы егжей-тегжейлерді қараңыз.

### техникалық сипаттамалары

|                               |                                |                              |                    |
|-------------------------------|--------------------------------|------------------------------|--------------------|
| Кернеуді төмендету (макс.)    | -                              | Кернеу - Шығыс (Min / Fixed) | 0.7V               |
| Кернеу - шығыс (макс.)        | -                              | Кернеу - кіріс (макс.)       | 5.5V               |
| Жеткізуші құрылғысының бумасы | 4-XDFN (1x1)                   | Серия                        | -                  |
| Қорғау ерекшеліктері          | Over Current, Over Temperature | Пакет / корпус               | 4-XDFN Exposed Pad |
| Жіберілген жүк                | Tape & Reel (TR)               | PSRR                         | 75dB (1kHz)        |
| Шығару түрі                   | Fixed                          | Шығыс конфигурациясы         | Positive           |
| Жұмыс температурасы           | -40°C ~ 85°C (TA)              | Регуляторлардың саны         | 1                  |
| Түрін орнату                  | Surface Mount                  | Ағымдағы - тоқсандық (Iq)    | 90 µA              |
| Ағымдағы - шығыс              | 500mA                          | Басқару мүмкіндіктері        | Enable             |
| Негізгі өнім нөмірі           | NCP177                         |                              |                    |

### Қатысты жаңалықтар



Еаубу көздері генетчтың SBC-де IOT базарының кесектері

2023/07/18

Көрсету: Ультра-ерте өртті жабайы өрт

2023/07/14

Ендірілген әлем: жанкүйерлі алдер көлі өндірістік компьютерлер

2023/03/15

Ендірілген әлем: AI-дің 12 камера үшін көрнекі өңдеу

2023/03/15

Eutw: Роҳде және Шварц автомобиль радарының сынағышын жақсартады

2023/09/15

Google 3.13 нұсқасына айналады

2023/08/30

2000 кабельдік әмбепектер бір аптадан кейін айналды

2023/08/3

Iphone демо және бағалау тақталарына қайта өңделетін ПХД

2023/07/28

CSL-дің жаңа құрастырушысы Дербиширдің HQ-ді алты есе үлкен

2023/08/3

Демеуші мазмұн: Табысқа жету: Жетістікке жету

2023/09/18

Terran OrBital компаниясы өндірісті кеңейтеді, жеті спутниктік автобустарды қолдайды

2023/09/13

Энергияларды егін жинау SOCS мүтерлік электрониканың IOT ұсынамын

2023/07/4