


ON Semiconductor®



AMI Semiconductor / ON

## NCP1422MNR2G

Part Number:	NCP1422MNR2G
Producent / marka:	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Opis produktu	IC REG BOOST ADJ 1.5A SYNC 10DFN
Arkusze danych:	<a href="#">PDF NCP1422MNR2G.pdf</a>
Status RoHS	 Bezołowiowa / zgodna z RoHS
Statek z	Hongkong
Sposób wysyłki	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[PROŚBA O OFERTĘ](#)

Obraz może być reprezentacją. Zobacz specyfikację dla szczegółów produktu.


### Specyfikacje NCP1422MNR2G

PART NUMBER	NCP1422MNR2G
PRODUCENT	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
OPIS	IC REG BOOST ADJ 1.5A SYNC 10DFN
STAN OŁOWIU / STATUS ROHS	Bezołowiowa / zgodna z RoHS
ARKUSZ DANYCH	<a href="#">PDF NCP1422MNR2G.pdf</a>
NAPIĘCIE - WYJŚCIE (MIN / FIXED)	1.5V
NAPIĘCIE - WYJŚCIE (MAX)	5V
NAPIĘCIE - WEJŚCIE (MIN)	1V
NAPIĘCIE - WEJŚCIOWA (MAKS)	5V
TOPOLOGIA	Boost
SYNCHRONICZNY PROSTOWNIK	Yes
DOSTAWCA URZĄDZEŃ PAKIET	10-DFN (3x3)
SERIA	-
OPAKOWANIA	Cut Tape (CT)
PACKAGE / CASE	10-VDFN Exposed Pad
TYP WYJŚCIA	Adjustable
KONFIGURACJA WYJŚCIOWA	Positive
INNE NAZWY	NCP1422MNR2GOSCT
TEMPERATURA ROBOCZA	-40°C ~ 85°C (TA)
LICZBA WYJŚĆ	1
RODZAJ MOCOWANIA	Surface Mount
POZIOM CZUŁOŚCI NA WILGOĆ (MSL)	1 (Unlimited)
STANDARDOWY CZAS OCZEKIWANIA PRODUCENTA	9 Weeks
STATUS BEZOŁOWIOWY / STATUS ROHS	Lead free / RoHS Compliant
FUNKCJONOWAĆ	Step-Up
CZĘSTOTLIWOŚĆ - PRZEŁĄCZANIE	1.2MHz
SZCZEGÓŁOWY OPIS	Boost Switching Regulator IC Positive Adjustable 1.5V 1 Output 1.5A (Switch) 10-VDFN Exposed Pad
OBECNY - WYJŚCIE	1.5A (Switch)
PODSTAWOWY NUMER CZĘŚCI	NCP1422

### Powiązane tagi

AMI Semiconductor / ON Semiconductor NCP1422MNR2G	Dystrybutor NCP1422MNR2G	Dostawca NCP1422MNR2G
Cena NCP1422MNR2G	Zdjęcia NCP1422MNR2G	Obraz NCP1422MNR2G
Arkusze danych NCP1422MNR2G PDF	NCP1422MNR2G Pobierz arkusz danych	Arkusze danych NCP1422MNR2G
Zdjęcie NCP1422MNR2G	Kup NCP1422MNR2G	Kup AMI Semiconductor / ON Semiconductor NCP1422MNR2G
AMI Semiconductor / ON Semiconductor NCP1422MNR2G	AMI Semiconductor / ON Semiconductor Dostawca	Dystrybutor AMI Semiconductor / ON Semiconductor
AMI Semiconductor / ON Semiconductor NCP1422MNR2G	ON Semiconductor NCP1422MNR2G	Aptina / ON Semiconductor NCP1422MNR2G
Catalyst Semiconductor / ON Semiconductor NCP1422MNR2G	PulseCore Semiconductor / ON Semiconductor NCP1422MNR2G	Sanyo Semiconductor / ON Semiconductor NCP1422MNR2G

### Produkty powiązane

 <p><b>NCP1423EVB</b>          Producent: AMI Semiconductor / ON Semiconductor          Opis: EVAL BOARD FOR NCP1423          Na stanie: 1 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>NCP1421LEDEVB</b>          Producent: AMI Semiconductor / ON Semiconductor          Opis: EVAL BOARD FOR NCP1421LED          Na stanie: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>NCP1442FR4</b>          Producent: AMI Semiconductor / ON Semiconductor          Opis: IC REG MULT CONFIG ADJ POWERFLEX7          Na stanie: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>NCP1421LEDGEVB</b>          Producent: AMI Semiconductor / ON Semiconductor          Opis: EVAL BOARD FOR NCP1421          Na stanie: 2 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>NCP1422MNR2</b>          Producent: AMI Semiconductor / ON Semiconductor          Opis: IC REG BOOST ADJ 1.5A SYNC 10DFN          Na stanie: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>NCP1443FR4</b>          Producent: AMI Semiconductor / ON Semiconductor          Opis: IC REG MULT CONFIG INV POWERFLEX7          Na stanie: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>NCP1423DMR2G</b>          Producent: AMI Semiconductor / ON Semiconductor          Opis: IC REG BST ADJ 1.2A SYNC MICRO10          Na stanie: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>NCP1422LEDGEVB</b>          Producent: AMI Semiconductor / ON Semiconductor          Opis: EVAL BOARD FOR NCP1422LED          Na stanie: 1 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>NCP1423DMR2</b>          Producent: AMI Semiconductor / ON Semiconductor          Opis: IC REG BST ADJ 1.2A SYNC 10MSOP          Na stanie: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>NCP1442T</b>          Producent: AMI Semiconductor / ON Semiconductor          Opis: IC REG MULTI CONFIG ADJ 4A TO220          Na stanie: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>NCP1421EVB</b>          Producent: AMI Semiconductor / ON Semiconductor          Opis: EVAL BOARD FOR NCP1421          Na stanie: 1 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>NCP1422GEVB</b>          Producent: AMI Semiconductor / ON Semiconductor          Opis: EVAL BOARD NCP1422G          Na stanie: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>