

ON Semiconductor®



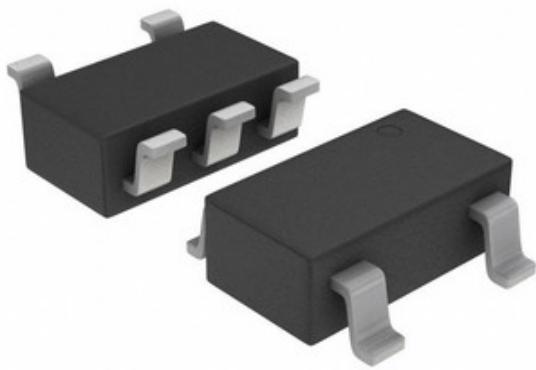
AMI Semiconductor / ON

NCP502SN30T1G

Part Number:	NCP502SN30T1G
Producent / marka:	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Opis produktu	IC REG LINEAR 3V 80MA 5TSOP
Arkusze danych:	NCP502SN30T1G.pdf
Status RoHS	Bezołowiowe / Zgodny z RoHS
Stan magazynowy	428507 pcs stock
Statek z	Hongkong
Sposób wysyłki	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[PROŚBA O OFERTĘ](#)

Semiconductor



Obraz może być reprezentacją. Zobacz specyfikację dla szczegółów produktu.

Specyfikacje NCP502SN30T1G

PART NUMBER	NCP502SN30T1G
PRODUCENT	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
OPIS	IC REG LINEAR 3V 80MA 5TSOP
STAN OŁOWIU / STATUS ROHS	Bezołowiowe / Zgodny z RoHS
DOSTĘPNA ILOŚĆ	428507 pcs
ARKUSZ DANYCH	NCP502SN30T1G.pdf
SPADEK NAPIĘCIA (MAX)	1.2V @ 80mA
NAPIĘCIE - WYJŚCIE (MIN / FIXED)	3V
NAPIĘCIE - WYJŚCIE (MAX)	-
NAPIĘCIE - WEJŚCIOWA (MAKS)	12V
DOSTAWCA URZĄDZEŃ PAKIET	5-TSOP
SERIA	-
FUNKCJE OCHRONNE	Over Current, Over Temperature
OPAKOWANIA	Tape & Reel (TR)
PACKAGE / CASE	SOT-23-5 Thin, TSOT-23-5
PSRR	55dB (1kHz)
TYP WYJŚCIA	Fixed
KONFIGURACJA WYJŚCIOWA	Positive
INNE NAZWY	NCP502SN30T1G-ND NCP502SN30T1GOSTR
TEMPERATURA ROBOCZA	-40°C ~ 85°C
ILOŚĆ REGULATORÓW	1
RODZAJ MOCOWANIA	Surface Mount
POZIOM CZUŁOŚCI NA WILGOĆ (MSL)	1 (Unlimited)
STATUS BEZOŁOWIOWY / STATUS ROHS	Lead free / RoHS Compliant
SZCZEGÓLOWY OPIS	Linear Voltage Regulator IC Positive Fixed 1 Output 3V 80mA 5-TSOP
OBECNY - DOSTAWA (MAX)	90µA
CURRENT - SPOCZYNKOWY (IQ)	1µA
OBECNY - WYJŚCIE	80mA
FUNKCJE STEROWANIA	Enable
PODSTAWOWY NUMER CZĘŚCI	NCP502

Powiązane tagi

AMI Semiconductor / ON Semiconductor NCP502SN30T1G	Dystrybutor NCP502SN30T1G	Dostawca NCP502SN30T1G
NCP502SN30T1G Cena	Zdjęcia NCP502SN30T1G	Obraz NCP502SN30T1G
Arkusz danych PDF NCP502SN30T1G	NCP502SN30T1G Pobierz arkusz danych	Arkusz danych NCP502SN30T1G
NCP502SN30T1G Akcje	Kup NCP502SN30T1G	Kup AMI Semiconductor / ON Semiconductor NCP502SN30T1G
AMI Semiconductor / ON Semiconductor NCP502SN30T1G	Dostawca AMI Semiconductor / ON Semiconductor	Dystrybutor AMI Semiconductor / ON Semiconductor
AMI Semiconductor / ON Semiconductor NCP502SN30T1G	ON Semiconductor NCP502SN30T1G	Aptina / ON Semiconductor NCP502SN30T1G
Catalyst Semiconductor / ON Semiconductor NCP502SN30T1G	PulseCore Semiconductor / ON Semiconductor NCP502SN30T1G	Sanyo Semiconductor / ON Semiconductor NCP502SN30T1G

Produkty powiązane

<p>NCP502SN34T1G Producenci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Opis: IC REG LINEAR 3.4V 80MA 5TSOP Na stanie: 422473 pcs RFQ</p>	<p>NCP502SN35T1G Producenci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Opis: IC REG LINEAR 3.5V 80MA 5TSOP Na stanie: 445186 pcs RFQ</p>
<p>NCP500SQL50T1G Producenci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Opis: IC REG LINEAR 5V 150MA 6DFN Na stanie: 522150 pcs RFQ</p>	<p>NCP502SN31T1G Producenci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Opis: IC REG LINEAR 3.1V 80MA 5TSOP Na stanie: 427892 pcs RFQ</p>
<p>NCP502SN29T1G Producenci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Opis: IC REG LINEAR 2.9V 80MA 5TSOP Na stanie: 403115 pcs RFQ</p>	<p>NCP502SN36T1G Producenci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Opis: IC REG LINEAR 3.6V 80MA 5TSOP Na stanie: 158560 pcs RFQ</p>
<p>NCP502SN37T1G Producenci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Opis: IC REG LINEAR 3.7V 80MA 5TSOP Na stanie: 354234 pcs RFQ</p>	<p>NCP5021MUTXG Producenci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Opis: IC LED DRIVER RGLTR 25MA 16UQFN Na stanie: 4698 pcs RFQ</p>
<p>NCP5010FCT1G Producenci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Opis: IC LED DRVR RGLTR DIM 8FLIPCHIP Na stanie: 6884 pcs RFQ</p>	<p>NCP5010EVB Producenci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Opis: EVAL BOARD FOR NCP5010 Na stanie: 3414 pcs RFQ</p>
<p>NCP502SN33T1G Producenci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Opis: IC REG LINEAR 3.3V 80MA 5TSOP Na stanie: 442223 pcs RFQ</p>	<p>NCP502SN28T1G Producenci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Opis: IC REG LINEAR 2.8V 80MA 5TSOP Na stanie: 414349 pcs RFQ</p>

