

ON Semiconductor®



AMI Semiconductor / ON

NCP502SN31T1G

Număr parc:

NCP502SN31T1G

Producator / Marca:

AMI Semiconductor / ON Semiconductor

Descrierea produsului

IC REG LINEAR 3.1V 80MA 5TSOP

Foi de date:

NCP502SN31T1G.pdf

Statutul RoHS

Plumb fără RoHS / RoHS

Starea stocului

427892 pcs stock

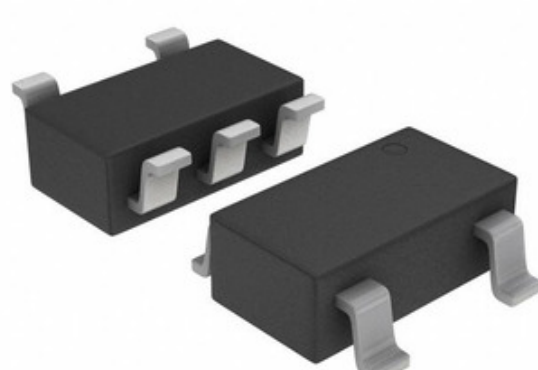
Barca din

Hong Kong

Calea de transport

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Semiconductor



Imagina poate fi reprezentată. Vedeți specificațiile pentru detalii despre produs.

Specificațiile NCP502SN31T1G

NUMĂR PARC	NCP502SN31T1G
PRODUCĂTOR	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
DESCRIERE	IC REG LINEAR 3.1V 80MA 5TSOP
CONDIȚII LIBERE DE STARE / STARE ROHS	Plumb fără RoHS / RoHS
CANTITATE VALABILA	427892 pcs
FIȘA CU DATE	NCP502SN31T1G.pdf
DROPOUT DE TENSIUNE (MAX)	1.2V @ 80mA
TENSIUNE - IEȘIRE (MIN / FIX)	3.1V
TENSIUNE - IEȘIRE (MAX)	-
TENSIUNE - INTRARE (MAX)	12V
PACHETUL DISPOZITIVULUI FURNIZOR	5-TSOP
SERIE	-
CARACTERISTICI DE PROTECȚIE	Over Current, Over Temperature
AMBALARE	Tape & Reel (TR)
PACHET / CAZ	SOT-23-5 Thin, TSOT-23-5
PSRR	55dB (1kHz)
TIPUL DE IEȘIRE	Fixed
CONFIGURAREA IEȘIRII	Positive
ALTE NUME	NCP502SN31T1G-ND NCP502SN31T1GOSTR
TEMPERATURA DE OPERARE	-40°C ~ 85°C
NUMĂRUL AUTORITĂȚILOR DE REGLEMENTARE	1
TIPUL DE MONTARE	Surface Mount
NIVELUL DE SENSIBILITATE LA UMIDITATE (MSL)	1 (Unlimited)
CONDIȚII DE STARE FĂRĂ PLUMB / STARE ROHS	Lead free / RoHS Compliant
DESCRIERE DETALIATA	Linear Voltage Regulator IC Positive Fixed 1 Output 3.1V 80mA 5-TSOP
CURRENT - APROVIZIONARE (MAX)	90μA
CURRENT - QUIESCENT (IQ)	1μA
CURRENT - IEȘIRE	80mA
CARACTERISTICI DE CONTROL	Enable
NUMĂRUL PĂRȚII DE BAZĂ	NCP502

Etichete asemănătoare

AMI Semiconductor / ON Semiconductor NCP502SN31T1G	Distribuitor NCP502SN31T1G	Furnizor NCP502SN31T1G
Prețul NCP502SN31T1G	Imagini NCP502SN31T1G	Imagine NCP502SN31T1G
NCP502SN31T1G PDF Datasheet	NCP502SN31T1G Download Datasheet	Fișa tehnică NCP502SN31T1G
NCP502SN31T1G Stoc	Cumpărați NCP502SN31T1G	Cumpara AMI Semiconductor / ON Semiconductor NCP502SN31T1G
AMI Semiconductor / ON Semiconductor NCP502SN31T1G	Furnizor AMI Semiconductor / ON Semiconductor	Distribuitor AMI Semiconductor / ON Semiconductor
AMI Semiconductor / ON Semiconductor NCP502SN31T1G	ON Semiconductor NCP502SN31T1G	Aptina / ON Semiconductor NCP502SN31T1G
Catalyst Semiconductor / ON Semiconductor NCP502SN31T1G	PulseCore Semiconductor / ON Semiconductor NCP502SN31T1G	Sanyo Semiconductor / ON Semiconductor NCP502SN31T1G

produse asemanatoare

<p>NCP5010FCT1G Producători: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descriere: IC LED DRVR RGLTR DIM 8FLIPCHIP In stoc: 6884 pcs </p>	<p>NCP502SN34T1G Producători: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descriere: IC REG LINEAR 3.4V 80MA 5TSOP In stoc: 422473 pcs </p>
<p>NCP502SN33T1G Producători: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descriere: IC REG LINEAR 3.3V 80MA 5TSOP In stoc: 442223 pcs </p>	<p>NCP5021MUTXG Producători: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descriere: IC LED DRIVER RGLTR 25MA 16UQFN In stoc: 4698 pcs </p>
<p>NCP502SN36T1G Producători: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descriere: IC REG LINEAR 3.6V 80MA 5TSOP In stoc: 158560 pcs </p>	<p>NCP502SN28T1G Producători: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descriere: IC REG LINEAR 2.8V 80MA 5TSOP In stoc: 414349 pcs </p>
<p>NCP502SN30T1G Producători: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descriere: IC REG LINEAR 3V 80MA 5TSOP In stoc: 428507 pcs </p>	<p>NCP502SN50T1G Producători: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descriere: IC REG LINEAR 5V 80MA 5TSOP In stoc: 125731 pcs </p>
<p>NCP502SN37T1G Producători: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descriere: IC REG LINEAR 3.7V 80MA 5TSOP In stoc: 354234 pcs </p>	<p>NCP502SN35T1G Producători: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descriere: IC REG LINEAR 3.5V 80MA 5TSOP In stoc: 445186 pcs </p>
<p>NCP502SN29T1G Producători: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descriere: IC REG LINEAR 2.9V 80MA 5TSOP In stoc: 403115 pcs </p>	<p>NCP5010EVB Producători: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descriere: EVAL BOARD FOR NCP5010 In stoc: 3414 pcs </p>

