



ON Semiconductor

## NCP6121S52MNR2G

Zenbakiaren zenbakia:

NCP6121S52MNR2G

Fabrikatzaileak / Marka:

Ault / SL Power

Produktuaren Deskribapena

IC CTRL MULTIPHASE VR12 52-QFN

Fitxak:

 NCP6121S52MNR2G.pdf

RoHS egoera

 Lead free / RoHS betez

Ontziatik aurrera

Hong Kong


Bidalketa Bidea

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[AURREKONTUEN ESKAERA](#)

Irudia ordezkari izan daiteke. Ikusi produktuaren xehetasunetarako zehaztapenak.

### NCP6121S52MNR2Gren zehaztapenak

ZENBAKIAREN ZENBAKIA	NCP6121S52MNR2G
FABRIKATZAILEA	ON Semiconductor
DESKRIBAPENA	IC CTRL MULTIPHASE VR12 52-QFN
LEAD FREE STATUS / ROHS EGOERA	Lead free / RoHS betez
DATUEN FITXA	 NCP6121S52MNR2G.pdf
TENTSIOA - INPUT	5 V ~ 13.2 V
TENTSIOA - TASA	52-QFN (6x6)
SERIES	-
ROHS EGOERA	Tape & Reel (TR)
RIPPLE CURRENT - BAXU MAIZTASUNA	Controller, Intel VR12
POLARIZAZIO	52-VFQFN Exposed Pad
IRTEERAKO KONFIGURAZIOA	2
BESTE IZENAK	NCP6121S52MNR2G-ND NCP6121S52MNR2GOSTR
TENPERATURA OPERATIBOA	-
MUNTAKETA MOTA	Surface Mount
HEZETASUNAREN SENTIKORTASUN MAILA (MSL)	1 (Unlimited)
FABRIKATZAILEAREN LEAD TIME ESTANDARRA	13 Weeks
FABRIKATZAILEAREN ZATIA ZENBAKIA	NCP6121S52MNR2G
ZABALDUTAKO DESKRIBAPENA	- Controller, Intel VR12 Voltage Regulator IC 2 Output 52-QFN (6x6)
DESKRIBAPENA	IC CTRL MULTIPHASE VR12 52-QFN
UNEKO - IRTEERA	-

### Erlazionatutako etiketak

Ault / SL Power NCP6121S52MNR2G	NCP6121S52MNR2G banatzailea	NCP6121S52MNR2G hornitzailea
NCP6121S52MNR2G prezioa	NCP6121S52MNR2G Irudiak	NCP6121S52MNR2G irudia
NCP6121S52MNR2G PDF Fitxa	NCP6121S52MNR2G Deskargatu Fitxa	NCP6121S52MNR2G Fitxa-orria
NCP6121S52MNR2G Stock	Erosi NCP6121S52MNR2G	Erosi Ault / SL Power NCP6121S52MNR2G
Ault / SL Power NCP6121S52MNR2G	Ault / SL Power hornitzailea	Ault / SL Power Banatzailea
Ault / SL Power NCP6121S52MNR2G	Condor / SL Power NCP6121S52MNR2G	SL Power Electronics - Manufacturer of Condor / Au NCP6121S52MNR2G

### Produktu erlazioatuak

 <p><b>NCP606MN30T2G</b> fabrikatzaileak: AMI Semiconductor / ON Semiconductor deskribapena: IC REG LINEAR 3V 500MA 6DFN Stockean: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>NCP606MN33T2G</b> fabrikatzaileak: AMI Semiconductor / ON Semiconductor deskribapena: IC REG LINEAR 3.3V 500MA 6DFN Stockean: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>NCP606MNADJT2G</b> fabrikatzaileak: AMI Semiconductor / ON Semiconductor deskribapena: IC REG LINEAR POS ADJ 500MA 6DFN Stockean: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>NCP606MN25T2G</b> fabrikatzaileak: AMI Semiconductor / ON Semiconductor deskribapena: IC REG LINEAR 2.5V 500MA 6DFN Stockean: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>NCP612SQ15T1G</b> fabrikatzaileak: AMI Semiconductor / ON Semiconductor deskribapena: IC REG LINEAR 1.5V 100MA SC88A Stockean: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>NCP612SQ18T1</b> fabrikatzaileak: AMI Semiconductor / ON Semiconductor deskribapena: IC REG LINEAR 1.8V 100MA SC88A Stockean: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>NCP612SQ15T2G</b> fabrikatzaileak: AMI Semiconductor / ON Semiconductor deskribapena: IC REG LINEAR 1.5V 100MA SC88A Stockean: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>NCP606MN28T2G</b> fabrikatzaileak: AMI Semiconductor / ON Semiconductor deskribapena: IC REG LINEAR 2.8V 500MA 6DFN Stockean: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>NCP612SQ18T2G</b> fabrikatzaileak: AMI Semiconductor / ON Semiconductor deskribapena: IC REG LINEAR 1.8V 100MA SC88A Stockean: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>NCP612SQ15T1</b> fabrikatzaileak: AMI Semiconductor / ON Semiconductor deskribapena: IC REG LINEAR 1.5V 100MA SC88A Stockean: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>NCP606MN50T2G</b> fabrikatzaileak: AMI Semiconductor / ON Semiconductor deskribapena: IC REG LINEAR 5V 500MA 6DFN Stockean: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>NCP612SQ18T1G</b> fabrikatzaileak: AMI Semiconductor / ON Semiconductor deskribapena: IC REG LINEAR 1.8V 100MA SC88A Stockean: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>