



Η εικόνα μπορεί να είναι αναπαράσταση.
Δείτε τις προδιαγραφές για λεπτομέρειες προϊόντος.

NCP161BMX180TBG

Αριθμός εξαρτήματος: **NCP161BMX180TBG**
 περιγραφή προϊόντος: IC REG LINEAR 1.8V 450MA 4XDFN
 Κατάσταση RoHS: Ο μόλυβδος ελεύθερος / συμβατός με RoHS
 Φύλλα δεδομένων: [NCP161BMX180TBG.pdf](#)

Κατασκευαστής / Μάρκα: AMI Semiconductor / ON Semiconductor
 Πλαίο από: Hong Kong
 Τρόπος αποστολής: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[Υποβολή αιτήματος](#)

Λεπτομέρειες προϊόντος

Αριθμός εξαρτήματος	NCP161BMX180TBG	Κατασκευαστής	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Περιγραφή	IC REG LINEAR 1.8V 450MA 4XDFN	Κατάσταση χωρίς μόλυβδο / κατάσταση RoHS	Ο μόλυβδος ελεύθερος / συμβατός με RoHS
Φύλλο δεδομένων	NCP161BMX180TBG.pdf		
Απόκλιση τάσης (μέγιστο)	0.45V @ 450mA	Τάση - Έξοδος (Min / Σταθερό)	1.8V
Τάσης - εξόδου (Max)	-	Τάση - Εισόδου (Max)	5.5V
Συσκευασία της συσκευής με τον προμηθευτή	4-XDFN (1x1)	Σειρά	-
Χαρακτηριστικά προστασίας	Over Current, Over Temperature, Soft Start	Συσκευασία	Original-Reel®
Συσκευασία / υπόθεση	4-XDFN Exposed Pad	PSRR	91dB ~ 48dB (100Hz ~ 100kHz)
Τύπος εξόδου	Fixed	Διαμόρφωση εξόδου	Positive
Άλλα ονόματα	NCP161BMX180TBGOSDKR	Θερμοκρασία λειτουργίας	-40°C ~ 125°C (TA)
Αριθμός των Ρυθμιστικών Αρχών	1	τοποθέτηση Τύπος	Surface Mount
Επίπεδο Ευαισθησίας Υγρασίας (MSL)	1 (Unlimited)	Κατασκευαστής Standard Lead Time	15 Weeks
Κατάσταση χωρίς μόλυβδο / κατάσταση RoHS	Lead free / RoHS Compliant	Λεπτομερής περιγραφή	Linear Voltage Regulator IC Positive Fixed 1 Output 1.8V 450mA 4-XDFN (1x1)
Τρέχουσα - Παλαιά (Iq)	23µA	Τρέχουσες - εξόδου	450mA
Χαρακτηριστικά ελέγχου	Enable		

Σχετικά προϊόντα

<p>NCP161BMX330TBG Κατασκευαστές: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Περιγραφή: IC REG LINEAR 3.3V 450MA 4XDFN Κατεβάστε: NCP161BMX330TBG.pdf</p>	<p>NCP161BFCT330T2G Κατασκευαστές: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Περιγραφή: IC REG LINEAR 3.3V 450MA 4WLCSP Κατεβάστε: NCP161BFCT330T2G.pdf</p>
<p>NCP161BFCT514T2G Κατασκευαστές: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Περιγραφή: IC REG LINEAR 5.14V 450MA 4WLCSP Κατεβάστε: NCP161BFCT514T2G.pdf</p>	<p>NCP161BMX250TBG Κατασκευαστές: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Περιγραφή: IC REG LINEAR 2.5V 450MA 4XDFN Κατεβάστε: NCP161BMX250TBG.pdf</p>
<p>NCP161BFCT450T2G Κατασκευαστές: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Περιγραφή: IC REG LINEAR 4.5V 450MA 4WLCSP Κατεβάστε: NCP161BFCT450T2G.pdf</p>	<p>NCP161BMX350TBG Κατασκευαστές: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Περιγραφή: IC REG LINEAR 3.5V 450MA 4XDFN Κατεβάστε: NCP161BMX350TBG.pdf</p>
<p>NCP161BMX285TBG Κατασκευαστές: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Περιγραφή: IC REG LINEAR 2.85V 450MA 4XDFN Κατεβάστε: NCP161BMX285TBG.pdf</p>	<p>NCP161BFCT350T2G Κατασκευαστές: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Περιγραφή: IC REG LINEAR 3.5V 450MA 4WLCSP Κατεβάστε: NCP161BFCT350T2G.pdf</p>
<p>NCP161BFCT500T2G Κατασκευαστές: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Περιγραφή: IC REG LINEAR 5V 450MA 4WLCSP Κατεβάστε: NCP161BFCT500T2G.pdf</p>	<p>NCP161BFCT300T2G Κατασκευαστές: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Περιγραφή: IC REG LINEAR 3V 450MA 4WLCSP Κατεβάστε: NCP161BFCT300T2G.pdf</p>
<p>NCP161BMX300TBG Κατασκευαστές: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Περιγραφή: IC REG LINEAR 3V 450MA 4XDFN Κατεβάστε: NCP161BMX300TBG.pdf</p>	<p>NCP161BMX280TBG Κατασκευαστές: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Περιγραφή: IC REG LINEAR 2.8V 450MA 4XDFN Κατεβάστε: NCP161BMX280TBG.pdf</p>

Σχετικές ετικέτες

AMI Semiconductor / ON Semiconductor NCP161BMX180TBG	Διανομέας NCP161BMX180TBG	Προμηθευτής NCP161BMX180TBG
Τιμή NCP161BMX180TBG	Εικόνες NCP161BMX180TBG	Εικόνα NCP161BMX180TBG
Δελτίο δεδομένων NCP161BMX180TBG PDF	NCP161BMX180TBG Λήψη φύλλου δεδομένων	Δελτίο δεδομένων NCP161BMX180TBG
Απόθεμα NCP161BMX180TBG	Αγορά NCP161BMX180TBG	Αγορά AMI Semiconductor / ON Semiconductor NCP161BMX180TBG
AMI Semiconductor / ON Semiconductor NCP161BMX180TBG	Προμηθευτής AMI Semiconductor / ON Semiconductor	Διανομέας AMI Semiconductor / ON Semiconductor
AMI Semiconductor / ON Semiconductor NCP161BMX180TBG	ON Semiconductor NCP161BMX180TBG	Αptina / ON Semiconductor NCP161BMX180TBG
Catalyst Semiconductor / ON Semiconductor NCP161BMX180TBG	PulseCore Semiconductor / ON Semiconductor NCP161BMX180TBG	Sanyo Semiconductor / ON Semiconductor NCP161BMX180TBG