


NCP1602ABASNT1G

Αριθμός εξαρτήματος: **NCP1602ABASNT1G**
 περιγραφή προϊόντος: IC PFC CONTROLLER CRM 6TSOP
 Κατάσταση RoHS: Ο μόλυβδος ελεύθερος / συμβατός με RoHS
 Φύλλα δεδομένων:  NCP1602ABASNT1G.pdf

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



























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

 [Υποβολή αιτήματος](#) >

Λεπτομέρειες προϊόντος

Αριθμός εξαρτήματος	NCP1602ABASNT1G	Κατασκευαστής	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Περιγραφή	IC PFC CONTROLLER CRM 6TSOP	Κατάσταση χωρίς μόλυβδο / κατάσταση RoHS	Ο μόλυβδος ελεύθερος / συμβατός με RoHS
Φύλλο δεδομένων	NCP1602ABASNT1G.pdf		
Τάσης - Προμήθεια	9.5 V ~ 30 V	Συσκευασία της συσκευής με τον προμηθευτή	6-TSOP
Σειρά	-	Συσκευασία	Cut Tape (CT)
Συσκευασία / υπόθεση	SOT-23-6 Thin, TSOT-23-6	Άλλα ονόματα	NCP1602ABASNT1GOSCT
Θερμοκρασία λειτουργίας	-40°C ~ 125°C	τοποθέτηση Τύπος	Surface Mount
Επίπεδο Ευαισθησίας Υγρασίας (MSL)	1 (Unlimited)	Τρόπος	Critical Conduction (CRM)
Κατάσταση χωρίς μόλυβδο / κατάσταση RoHS	Lead free / RoHS Compliant	Συχνότητα - Αλλαγή	-
Λεπτομερής περιγραφή	PFC IC Critical Conduction (CRM) 6-TSOP	Τρέχουσες - Εκκίνηση	480µA

Σχετικά προϊόντα

 <p>NCP1601BDR2 Κατασκευαστές: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Περιγραφή: IC CTRLR PFC FREQ DCM/CRM 8SOIC Κατεβάστε:  NCP1601BDR2.pdf</p> <p>RFQ</p>	 <p>NCP1602ACCSNT1G Κατασκευαστές: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Περιγραφή: ENHANCED HIGH EFFICIENCY Κατεβάστε:  NCP1602ACCSNT1G.pdf</p> <p>RFQ</p>
 <p>NCP1601BPG Κατασκευαστές: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Περιγραφή: IC PFC CTRLR CRM/TRANSITION 8DIP Κατεβάστε:  NCP1601BPG.pdf</p> <p>RFQ</p>	 <p>NCP1602AEASNT1G Κατασκευαστές: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Περιγραφή: IC PFC CONTROLLER CRM 6TSOP Κατεβάστε:  NCP1602AEASNT1G.pdf</p> <p>RFQ</p>
 <p>NCP1602BEASNT1G Κατασκευαστές: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Περιγραφή: IC PFC CONTROLLER CRM 6TSOP Κατεβάστε:  NCP1602BEASNT1G.pdf</p> <p>RFQ</p>	 <p>NCP1602DCCSNT1G Κατασκευαστές: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Περιγραφή: IC POWER FACTOR CTRL 6TSOP Κατεβάστε:  NCP1602DCCSNT1G.pdf</p> <p>RFQ</p>
 <p>NCP1602BOOSTGEVB Κατασκευαστές: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Περιγραφή: EVAL BOARD NCP1602BOOSTG Κατεβάστε:  NCP1602BOOSTGEVB.pdf</p> <p>RFQ</p>	 <p>NCP1601BP Κατασκευαστές: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Περιγραφή: IC CTRLR PFC FREQ DCM/CRM 8DIP Κατεβάστε:  NCP1601BP.pdf</p> <p>RFQ</p>
 <p>NCP1601AP Κατασκευαστές: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Περιγραφή: IC CTRLR PFC FREQ DCM/CRM 8DIP Κατεβάστε:  NCP1601AP.pdf</p> <p>RFQ</p>	 <p>NCP1601APG Κατασκευαστές: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Περιγραφή: IC PFC CTRLR CRM/TRANSITION 8DIP Κατεβάστε:  NCP1601APG.pdf</p> <p>RFQ</p>
 <p>NCP1602AFCSNT1G Κατασκευαστές: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Περιγραφή: IC POWER FACTOR CTRL HIGH EFFICI Κατεβάστε:  NCP1602AFCSNT1G.pdf</p> <p>RFQ</p>	 <p>NCP1601BDR2G Κατασκευαστές: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Περιγραφή: IC PFC CTRL CRM/TRANSITION 8SOIC Κατεβάστε:  NCP1601BDR2G.pdf</p> <p>RFQ</p>

Σχετικές ετικέτες

AMI Semiconductor / ON Semiconductor NCP1602ABASNT1G	Διανομέας NCP1602ABASNT1G	Προμηθευτής NCP1602ABASNT1G
Τιμή NCP1602ABASNT1G	Εικόνες NCP1602ABASNT1G	Εικόνα NCP1602ABASNT1G
Δελτίο δεδομένων NCP1602ABASNT1G PDF	NCP1602ABASNT1G Λήψη φύλλου δεδομένων	Δελτίο δεδομένων NCP1602ABASNT1G
Απόθεμα NCP1602ABASNT1G	Αγορά NCP1602ABASNT1G	Αγορά AMI Semiconductor / ON Semiconductor NCP1602ABASNT1G
AMI Semiconductor / ON Semiconductor NCP1602ABASNT1G	Προμηθευτής AMI Semiconductor / ON Semiconductor	Διανομέας AMI Semiconductor / ON Semiconductor
AMI Semiconductor / ON Semiconductor NCP1602ABASNT1G	ON Semiconductor NCP1602ABASNT1G	Αptina / ON Semiconductor NCP1602ABASNT1G
Catalyst Semiconductor / ON Semiconductor NCP1602ABASNT1G	PulseCore Semiconductor / ON Semiconductor NCP1602ABASNT1G	Sanyo Semiconductor / ON Semiconductor NCP1602ABASNT1G