

FAN4802SNY

Αριθμός εξαρτήματος: **FAN4802SNY**

περιγραφή προϊόντος: IC CTRL PFC/PWM COMBO 16DIP

Κατάσταση RoHS: Ο μόλυβδος ελεύθερος / συμβατός με RoHS

Φύλλα δεδομένων:  FAN4802SNY.pdf

Κατασκευαστής / Μάρκα: AMI Semiconductor / ON Semiconductor

Πλοίο από: Hong Kong

Τρόπος αποστολής: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

ON Semiconductor® 

















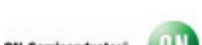







Η εικόνα μπορεί να είναι αναπαράσταση.
Δείτε τις προδιαγραφές για λεπτομέρειες προϊόντος.

 [Υποβολή αιτήματος](#) >

Λεπτομέρειες προϊόντος

Αριθμός εξαρτήματος	FAN4802SNY	Κατασκευαστής	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Περιγραφή	IC CTRL PFC/PWM COMBO 16DIP	Κατάσταση χωρίς μόλυβδο / κατάσταση RoHS	Ο μόλυβδος ελεύθερος / συμβατός με RoHS
Φύλλο δεδομένων	FAN4802SNY.pdf		
Τάσης - Προμήθεια	11 V ~ 26 V	Συσκευασία της συσκευής με τον προμηθευτή	16-DIP
Σειρά	-	Συσκευασία	Tube
Συσκευασία / υπόθεση	16-DIP (0.300", 7.62mm)	Θερμοκρασία λειτουργίας	-40°C ~ 105°C
τοποθέτηση Τύπος	Through Hole	Επίπεδο Ευαισθησίας Υγρασίας (MSL)	1 (Unlimited)
Τρόπος	Average Current	Κατάσταση χωρίς μόλυβδο / κατάσταση RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Συχνότητα - Αλλαγή	240kHz ~ 268kHz	Λεπτομερής περιγραφή	PFC IC Average Current 240kHz ~ 268kHz 16-DIP
Τρέχουσες - Εκκίνηση	30µA	Αριθμός μέρους βάσης	FAN4802

Σχετικά προϊόντα

 <p>FAN4803CP1 Κατασκευαστές: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Περιγραφή: IC CTRL PFC/PWM 67KHZ 8DIP Κατεβάστε:  FAN4803CP1.pdf</p> <p>RFQ</p>	 <p>FAN4803CS1X Κατασκευαστές: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Περιγραφή: IC CTRL PFC/PWM 67KHZ 8SOIC Κατεβάστε:  FAN4803CS1X.pdf</p> <p>RFQ</p>
 <p>FAN4803CP2 Κατασκευαστές: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Περιγραφή: PFC & PWM CONTROLLER COMBO Κατεβάστε:  FAN4803CP2.pdf</p> <p>RFQ</p>	 <p>FAN4802SMY Κατασκευαστές: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Περιγραφή: IC CTRL PFC/PWM COMBO 16SOIC Κατεβάστε:  FAN4802SMY.pdf</p> <p>RFQ</p>
 <p>FAN4803CS2 Κατασκευαστές: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Περιγραφή: IC CTRL PFC/PWM 67/134KHZ 8SOIC Κατεβάστε:  FAN4803CS2.pdf</p> <p>RFQ</p>	 <p>FAN4802MY Κατασκευαστές: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Περιγραφή: IC PFC CTRLR AVERAGE CURR 16SOP Κατεβάστε:  FAN4802MY.pdf</p> <p>RFQ</p>
 <p>FAN4802LMY Κατασκευαστές: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Περιγραφή: IC PFC CTRLR AVERAGE CURR 16SOP Κατεβάστε:  FAN4802LMY.pdf</p> <p>RFQ</p>	 <p>FAN4802LNY Κατασκευαστές: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Περιγραφή: IC PFC CTRLR AVERAGE CURR 16DIP Κατεβάστε:  FAN4802LNY.pdf</p> <p>RFQ</p>
 <p>FAN4802NY Κατασκευαστές: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Περιγραφή: IC PFC CTRLR AVERAGE CURR 16DIP Κατεβάστε:  FAN4802NY.pdf</p> <p>RFQ</p>	 <p>FAN4803CS1 Κατασκευαστές: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Περιγραφή: IC CTRL PFC/PWM 67KHZ 8SOIC Κατεβάστε:  FAN4803CS1.pdf</p> <p>RFQ</p>
 <p>FAN4801SNY Κατασκευαστές: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Περιγραφή: IC CTRL PFC/PWM COMBO 16DIP Κατεβάστε:  FAN4801SNY.pdf</p> <p>RFQ</p>	 <p>FAN4803CP2_NA3E220 Κατασκευαστές: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Περιγραφή: IC PFC/PWM CONTROLLER 8-DIP Κατεβάστε:  FAN4803CP2_NA3E220.pdf</p> <p>RFQ</p>

Σχετικές ετικέτες

AMI Semiconductor / ON Semiconductor FAN4802SNY

Τιμή FAN4802SNY

Δελτίο δεδομένων FAN4802SNY PDF

Απόθεμα FAN4802SNY

AMI Semiconductor / ON Semiconductor FAN4802SNY

AMI Semiconductor / ON Semiconductor FAN4802SNY

Catalyst Semiconductor / ON Semiconductor FAN4802SNY

Διανομέας FAN4802SNY

Εικόνες FAN4802SNY

FAN4802SNY Λήψη φύλλου δεδομένων

Αγορά FAN4802SNY

Προμηθευτής AMI Semiconductor / ON Semiconductor

ON Semiconductor FAN4802SNY

PulseCore Semiconductor / ON Semiconductor FAN4802SNY

Προμηθευτής FAN4802SNY

Εικόνα FAN4802SNY

Δελτίο δεδομένων FAN4802SNY

Αγορά AMI Semiconductor / ON Semiconductor FAN4802SNY

Διανομέας AMI Semiconductor / ON Semiconductor

Apina / ON Semiconductor FAN4802SNY

Sanyo Semiconductor / ON Semiconductor FAN4802SNY