

NCL30081ASNT1G

Αριθμός εξαρτήματος: **NCL30081ASNT1G**

περιγραφή προϊόντος: IC LED DRIVER OFFLINE 6TSOP


Κατάσταση RoHS: Ο μόλυβδος ελεύθερος / συμβατός με RoHS

Φύλλα δεδομένων: [1.NCL30081ASNT1G.pdf](#)
[2.NCL30081ASNT1G.pdf](#)

Κατασκευαστής / Μάρκα:AMI Semiconductor / ON Semiconductor

Παίσιό από: Hong Kong

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

ON Semiconductor® 




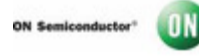

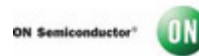






Η εικόνα μπορεί να είναι αναπαράσταση.
Δείτε τις προδιαγραφές για λεπτομέρειες προϊόντος.

 [Υποβολή αιτήματος](#) >

Λεπτομέρειες προϊόντος

Αριθμός εξαρτήματος	NCL30081ASNT1G	Κατασκευαστής	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Περιγραφή	IC LED DRIVER OFFLINE 6TSOP	Κατάσταση χωρίς μόλυβδο / κατάσταση RoHS	Ο μόλυβδος ελεύθερος / συμβατός με RoHS
Φύλλο δεδομένων	1.NCL30081ASNT1G.pdf2.NCL30081ASNT1G.pdf		
Τάση - Προμήθεια (Ελάχιστη)	8.8V	Τάση - Προμήθεια (Max)	20V
Τάσης - Έξοδος	-	Τύπος	AC DC Offline Switcher
τοπολογία	Flyback	Συσκευασία της συσκευής με τον προμηθευτή	6-TSOP
Σειρά	-	Συσκευασία	Tape & Reel (TR)
Συσκευασία / υπόθεση	SOT-23-6 Thin, TSOT-23-6	Άλλα ονόματα	NCL30081ASNT1GOSTR
Θερμοκρασία λειτουργίας	-40°C ~ 125°C (TA)	Αριθμός Εξόδων	1
τοποθέτηση Τύπος	Surface Mount	Επίπεδο Ευαισθησίας Υγρασίας (MSL)	1 (Unlimited)
Κατάσταση χωρίς μόλυβδο / κατάσταση RoHS	Lead free / RoHS Compliant	Εσωτερική Switch (s)	No
Συχνότητα	-	dimming	-
Λεπτομερής περιγραφή	LED Driver IC 1 Output AC DC Offline Switcher Flyback 6-TSOP		
Αριθμός μέρους βάσης	NCL30081	εφαρμογές	-

Σχετικά προϊόντα

 <p>NCL30082ADMR2G Κατασκευαστές: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Περιγραφή: IC LED DRIVER OFFLINE DIM 8MICRO Κατεβάστε: NCL30082ADMR2G.pdf</p> <p>RFQ</p>	 <p>NCL30082B1DMR2G Κατασκευαστές: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Περιγραφή: IC LED DRIVER OFFLINE DIM 8MICRO Κατεβάστε: NCL30082B1DMR2G.pdf</p> <p>RFQ</p>
 <p>NCL30080ASNT1G Κατασκευαστές: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Περιγραφή: IC LED DRIVER OFFLINE 6TSOP Κατεβάστε: NCL30080ASNT1G.pdf</p> <p>RFQ</p>	 <p>NCL30073SN065T1G Κατασκευαστές: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Περιγραφή: IC PWM CTRL CURR MODE 6TSOP Κατεβάστε: NCL30073SN065T1G.pdf</p> <p>RFQ</p>
 <p>NCL30082B1DR2G Κατασκευαστές: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Περιγραφή: IC LED DRIVER OFFLINE DIM 8SOIC Κατεβάστε: NCL30082B1DR2G.pdf</p> <p>RFQ</p>	 <p>NCL30082B2DR2G Κατασκευαστές: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Περιγραφή: IC LED DVR CURR MODE 8SOIC Κατεβάστε: NCL30082B2DR2G.pdf</p> <p>RFQ</p>
 <p>NCL30060B4DR2G Κατασκευαστές: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Περιγραφή: LED DRIVER WITH HV STARTU Κατεβάστε: NCL30060B4DR2G.pdf</p> <p>RFQ</p>	 <p>NCL30081BSNT1G Κατασκευαστές: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Περιγραφή: IC LED DRIVER OFFLINE 6TSOP Κατεβάστε: NCL30081BSNT1G.pdf</p> <p>RFQ</p>
 <p>NCL30081LEDGEVB Κατασκευαστές: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Περιγραφή: BOARD EVAL FOR NCL30081LED Κατεβάστε: NCL30081LEDGEVB.pdf</p> <p>RFQ</p>	 <p>NCL30080BSNT1G Κατασκευαστές: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Περιγραφή: IC LED DRIVER OFFLINE 6TSOP Κατεβάστε: NCL30080BSNT1G.pdf</p> <p>RFQ</p>
 <p>NCL30060BDR2G Κατασκευαστές: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Περιγραφή: IC LED DRIVER OFFLINE 7SOIC Κατεβάστε: NCL30060BDR2G.pdf</p> <p>RFQ</p>	 <p>NCL30060LED1GEVB Κατασκευαστές: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Περιγραφή: EVAL BOARD NCL30060LED1G Κατεβάστε: NCL30060LED1GEVB.pdf</p> <p>RFQ</p>

Σχετικές ετικέτες

AMI Semiconductor / ON Semiconductor NCL30081ASNT1G	Διανομέας NCL30081ASNT1G	Προμηθευτής NCL30081ASNT1G
Τιμή NCL30081ASNT1G	Εικόνες NCL30081ASNT1G	Εικόνα NCL30081ASNT1G
Δελτίο δεδομένων NCL30081ASNT1G PDF	NCL30081ASNT1G λήψη φύλλου δεδομένων	Δελτίο δεδομένων NCL30081ASNT1G
Απόθεμα NCL30081ASNT1G	Αγορά NCL30081ASNT1G	Αγορά AMI Semiconductor / ON Semiconductor NCL30081ASNT1G
AMI Semiconductor / ON Semiconductor NCL30081ASNT1G	Προμηθευτής AMI Semiconductor / ON Semiconductor	Διανομέας AMI Semiconductor / ON Semiconductor
AMI Semiconductor / ON Semiconductor NCL30081ASNT1G	ON Semiconductor NCL30081ASNT1G	Αptina / ON Semiconductor NCL30081ASNT1G
Catalyst Semiconductor / ON Semiconductor NCL30081ASNT1G	PulseCore Semiconductor / ON Semiconductor NCL30081ASNT1G	Sanyo Semiconductor / ON Semiconductor NCL30081ASNT1G