

NCP1000PG

Číslo dielu:	NCP1000PG	Výrobca / Značka:	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Popis produktu:	IC OFFLINE SWIT PWM UVLO HV 8DIP	Odoslať z:	Hong Kong
Stav RoHs:	Bezolovnatý / V súlade RoHS	Cesta zásielky:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
listoch:	NCP1000PG.pdf		



ODOŠLITE DOPYT >

Obrázok môže byť znázornením.
Podrobnosti o produkte nájdete v technických údajoch.

Detaily produktu

Číslo dielu	NCP1000PG	Výrobca	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
popis	IC OFFLINE SWIT PWM UVLO HV 8DIP	Stav voľného vodiča / RoHS	Bezolovnatý / V súlade RoHS
Dátový hárok	NCP1000PG.pdf		
Napätie - Napájanie (Vcc / Vdd)	7.5 V ~ 10 V	Napätie - štart	8.5V
Napätie - porucha	700V	topológia	Flyback, Forward
Balík dodávateľov zariadení	8-PDIP	séria	-
obal	Tube	Balík / puzdro	8-DIP (0.300", 7.62mm)
Izolácia výstupu	Isolated	Ostatné mená	NCP1000PGOS
Prevádzková teplota	-40°C ~ 125°C (TJ)	Typ montáže	Through Hole
Úroveň citlivosti na vlhkosť (MSL)	1 (Unlimited)	Stav voľného vodiča / RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Interný prepínač	Yes	Frekvencia - prepínanie	100kHz
Ochrana proti poruchám	Current Limiting, Over Temperature	Pracovný cyklus	72%
Detailný popis	Converter Offline Flyback, Forward Topology 100kHz 8-PDIP	Ovládacie funkcie	-
Číslo základnej časti	NCP1000		

Súvisiace produkty

<p>NCP1002PG výrobcovia: AMI Semiconductor / ON Semiconductor popis: IC OFFLINE SWIT PWM UVLO HV 8DIP Stiahnuť NCP1002PG.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>NCP03XM472E05RL výrobcovia: Murata Electronics popis: THERM NTC 4.7KOHM 3500K 0201 Stiahnuť NCP03XM472E05RL.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>NCP03YS330J05RL výrobcovia: Murata Electronics popis: THERMISTOR NTC 330OHM 2750K 0201 Stiahnuť NCP03YS330J05RL.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>NCP100SNT1 výrobcovia: AMI Semiconductor / ON Semiconductor popis: IC VREF SHUNT ADJ 5TSOP Stiahnuť NCP100SNT1.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>NCP1002P výrobcovia: AMI Semiconductor / ON Semiconductor popis: IC OFFLINE SWIT PWM UVLO HV 8DIP Stiahnuť NCP1002P.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>NCP1001PG výrobcovia: AMI Semiconductor / ON Semiconductor popis: IC OFFLINE SWIT PWM UVLO HV 8DIP Stiahnuť NCP1001PG.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>NCP03XM472J05RL výrobcovia: Murata Electronics popis: THERM NTC 4.7KOHM 3500K 0201 Stiahnuť NCP03XM472J05RL.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>NCP03XV103E05RL výrobcovia: Murata Electronics popis: THERMISTOR NTC 10KOHM 3900K 0201 Stiahnuť NCP03XV103E05RL.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>NCP1001P výrobcovia: AMI Semiconductor / ON Semiconductor popis: IC OFFLINE SWIT PWM UVLO HV 8DIP Stiahnuť NCP1001P.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>NCP1000P výrobcovia: AMI Semiconductor / ON Semiconductor popis: IC OFFLINE SWIT PWM UVLO HV 8DIP Stiahnuť NCP1000P.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>NCP03XV103J05RL výrobcovia: Murata Electronics popis: THERMISTOR NTC 10KOHM 3900K 0201 Stiahnuť NCP03XV103J05RL.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>NCP100ALPRPG výrobcovia: AMI Semiconductor / ON Semiconductor popis: IC VREF SHUNT ADJ TO92-3 Stiahnuť NCP100ALPRPG.pdf</p> <p>RFQ</p>

Súvisiace značky

AMI Semiconductor / ON Semiconductor NCP1000PG	Distribútor NCP1000PG	Dodávateľ NCP1000PG
Cena NCP1000PG	Obrázky NCP1000PG	Obrázok NCP1000PG
Datasheet NCP1000PG PDF	NCP1000PG Stiahnutie údajového listu	Datasheet NCP1000PG
Sklad NCP1000PG	Kúpte si NCP1000PG	Kúpte si AMI Semiconductor / ON Semiconductor NCP1000PG
AMI Semiconductor / ON Semiconductor NCP1000PG	Dodávateľ AMI Semiconductor / ON Semiconductor	Distribútor AMI Semiconductor / ON Semiconductor
AMI Semiconductor / ON Semiconductor NCP1000PG	ON Semiconductor NCP1000PG	Aptina / ON Semiconductor NCP1000PG
Catalyst Semiconductor / ON Semiconductor NCP1000PG	PulseCore Semiconductor / ON Semiconductor NCP1000PG	Sanyo Semiconductor / ON Semiconductor NCP1000PG