




NCP1250BP65G

Part Number:	NCP1250BP65G
Producent / marka:	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Opis produktu	IC PWM CTRL OCP AUTO
Arkusze danych:	NCP1250BP65G.pdf
Status RoHS	 Bezołowiowa / zgodna z RoHS
Statak z	Hongkong
Sposób wysyłki	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[PROŚBA O OFERTĘ](#)

Obraz może być reprezentacją. Zobacz specyfikację dla szczegółów produktu.

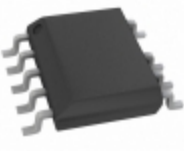




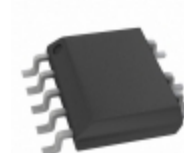






Specyfikacje NCP1250BP65G

PART NUMBER	NCP1250BP65G
PRODUCENT	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
OPIS	IC PWM CTRL OCP AUTO
STAN OŁOWIU / STATUS ROHS	Bezołowiowa / zgodna z RoHS
ARKUSZ DANYCH	NCP1250BP65G.pdf
NAPIĘCIE - DOSTAWA (VCC / VDD)	8.8 V ~ 28 V
NAPIĘCIE - URUCHOMIENIE	18V
NAPIĘCIE - PODZIAŁ	-
TOPOLOGIA	Flyback
DOSTAWCA URZĄDZEŃ PAKIET	8-PDIP
SERIA	-
OPAKOWANIA	Tube
PACKAGE / CASE	8-DIP (0.300", 7.62mm)
IZOLACJA WYJŚCIE	Isolated
INNE NAZWY	NCP1250BP65G-ND NCP1250BP65GOS
TEMPERATURA ROBOCZA	-40°C ~ 125°C (TJ)
RODZAJ MOCOWANIA	Through Hole
POZIOM CZUŁOŚCI NA WILGOĆ (MSL)	1 (Unlimited)
STANDARDOWY CZAS OCZEKIWANIA PRODUCENTA	6 Weeks
STATUS BEZOŁOWIOWY / STATUS ROHS	Lead free / RoHS Compliant
PRZEŁĄCZNIK WEWNĘTRZNY (E)	No
CZĘSTOTLIWOŚĆ - PRZEŁĄCZANIE	65kHz
OCHRONA USTEREK	Over Power, Over Voltage, Short Circuit
CYKL PRACY	80%
SZCZEGÓLOWY OPIS	Converter Offline Flyback Topology 65kHz 8-PDIP
FUNKCJE STEROWANIA	-

Powiązane tagi

AMI Semiconductor / ON Semiconductor NCP1250BP65G	Dystrybutor NCP1250BP65G	Dostawca NCP1250BP65G
Cena NCP1250BP65G	Zdjęcia NCP1250BP65G	Obraz NCP1250BP65G
Arkusze danych NCP1250BP65G PDF	NCP1250BP65G Pobierz arkusz danych	Arkusze danych NCP1250BP65G
Zdjęcie NCP1250BP65G	Kup NCP1250BP65G	Kup AMI Semiconductor / ON Semiconductor NCP1250BP65G
AMI Semiconductor / ON Semiconductor NCP1250BP65G	AMI Semiconductor / ON Semiconductor Dostawca	Dystrybutor AMI Semiconductor / ON Semiconductor
AMI Semiconductor / ON Semiconductor NCP1250BP65G	ON Semiconductor NCP1250BP65G	Aptina / ON Semiconductor NCP1250BP65G
Catalyst Semiconductor / ON Semiconductor NCP1250BP65G	PulseCore Semiconductor / ON Semiconductor NCP1250BP65G	Sanyo Semiconductor / ON Semiconductor NCP1250BP65G

Produkty powiązane

 <p>NCP1249CD65R2G Producenci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Opis: IC OFF-LINE CTRLR PWM 9SOIC Na stanie: Out stock RFQ</p>	 <p>NCP12510ASN100T1G Producenci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Opis: IC OFFLN CURR MODE PWM CTRL Na stanie: Out stock RFQ</p>
 <p>NCP1250B40WGEVB Producenci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Opis: BOARD DEMO NETBOOK ADAPTER 40W Na stanie: Out stock RFQ</p>	 <p>NCP1250ASN65T1G Producenci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Opis: IC PWM CTRL OCP LATCH 6-TSOP Na stanie: Out stock RFQ</p>
 <p>NCP1250ASN100T1G Producenci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Opis: IC PWM CTRL OCP LATCH Na stanie: Out stock RFQ</p>	 <p>NCP1249DD65R2G Producenci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Opis: IC OFF-LINE CTRLR PWM 9SOIC Na stanie: Out stock RFQ</p>
 <p>NCP1250BSN100T1G Producenci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Opis: IC PWM CTRL OCP AUTO Na stanie: Out stock RFQ</p>	 <p>NCP12510ASN65T1G Producenci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Opis: IC OFFLN CONV FLYBACK 6TSOP Na stanie: Out stock RFQ</p>
 <p>NCP1250BSN65T1G Producenci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Opis: IC PWM CTRL OCP AUTO 6-TSOP Na stanie: Out stock RFQ</p>	 <p>NCP1249BD65R2G Producenci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Opis: IC OFF-LINE CNTRLR PWM CM Na stanie: Out stock RFQ</p>
 <p>NCP12510BSN100T1G Producenci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Opis: IC OFFLN CURR MODE PWM CTRL Na stanie: Out stock RFQ</p>	 <p>NCP12510BSN65T1G Producenci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Opis: IC OFFLN CONV FLYBACK 6TSOP Na stanie: Out stock RFQ</p>