


NCP1013ST130T3G

Part Number:	NCP1013ST130T3G
Producent / marka:	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Opis produktu	IC OFFLINE SWIT SMPS CM SOT223
Arkusze danych:	PDF NCP1013ST130T3G.pdf
Status RoHS	 Bezołowiowa / zgodna z RoHS
Statek z	Hongkong
Sposób wysyłki	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[PROŚBA O OFERTĘ](#)

Obraz może być reprezentacją. Zobacz specyfikację dla szczegółów produktu.

Specyfikacje NCP1013ST130T3G

PART NUMBER	NCP1013ST130T3G
PRODUCENT	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
OPIS	IC OFFLINE SWIT SMPS CM SOT223
STAN OŁOWIU / STATUS ROHS	Bezołowiowa / zgodna z RoHS
ARKUSZ DANYCH	PDF NCP1013ST130T3G.pdf
NAPIĘCIE - DOSTAWA (VCC / VDD)	8.5 V ~ 10 V
NAPIĘCIE - PODZIAŁ	700V
TOPOLOGIA	Flyback
DOSTAWCA URZĄDZEŃ PAKIET	SOT-223 (TO-261)
SERIA	-
MOC (W)	19W
OPAKOWANIA	Tape & Reel (TR)
PACKAGE / CASE	TO-261-4, TO-261AA
IZOLACJA WYJŚCIE	Isolated
INNE NAZWY	NCP1013ST130T3G-ND NCP1013ST130T3GOSTR
TEMPERATURA ROBOCZA	-40°C ~ 150°C (TJ)
RODZAJ MOCOWANIA	Surface Mount
POZIOM CZUŁOŚCI NA WILGOĆ (MSL)	1 (Unlimited)
STANDARDOWY CZAS OCZEKIWANIA PRODUCENTA	40 Weeks
STATUS BEZOŁOWIOWY / STATUS ROHS	Lead free / RoHS Compliant
PRZEŁĄCZNIK WEWNĘTRZNY (E)	Yes
CZĘSTOTLIWOŚĆ - PRZEŁĄCZANIE	130kHz
OCHRONA USTEREK	Over Load, Over Temperature, Over Voltage
CYKL PRACY	67%
SZCZEGÓLOWY OPIS	Converter Offline Flyback Topology 130kHz SOT-223 (TO-261)
FUNKCJE STEROWANIA	-
PODSTAWOWY NUMER CZĘŚCI	NCP1013

Powiązane tagi

AMI Semiconductor / ON Semiconductor NCP1013ST130T3G	Dystrybutor NCP1013ST130T3G	Dostawca NCP1013ST130T3G
Cena NCP1013ST130T3G	Zdjęcia NCP1013ST130T3G	Obraz NCP1013ST130T3G
Arkusze danych NCP1013ST130T3G PDF	NCP1013ST130T3G Pobierz arkusz danych	Arkusze danych NCP1013ST130T3G
Zdjęcie NCP1013ST130T3G	Kup NCP1013ST130T3G	Kup AMI Semiconductor / ON Semiconductor NCP1013ST130T3G
AMI Semiconductor / ON Semiconductor NCP1013ST130T3G	AMI Semiconductor / ON Semiconductor Dostawca	Dystrybutor AMI Semiconductor / ON Semiconductor
AMI Semiconductor / ON Semiconductor NCP1013ST130T3G	ON Semiconductor NCP1013ST130T3G	Aptina / ON Semiconductor NCP1013ST130T3G
Catalyst Semiconductor / ON Semiconductor NCP1013ST130T3G	PulseCore Semiconductor / ON Semiconductor NCP1013ST130T3G	Sanyo Semiconductor / ON Semiconductor NCP1013ST130T3G

Produkty powiązane

 <p>NCP1013ST65T3 Producent: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Opis: IC OFFLINE SWIT SMPS CM SOT223 Na stanie: Out stock RFQ</p>	 <p>NCP1013AP133G Producent: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Opis: IC OFFLINE SWIT SMPS CM OVP 7DIP Na stanie: 427 pcs RFQ</p>
 <p>NCP1013ST100T3G Producent: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Opis: IC OFFLINE SWIT SMPS CM SOT223 Na stanie: Out stock RFQ</p>	 <p>NCP1013ST65T3G Producent: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Opis: IC OFFLINE SWIT SMPS CM SOT223 Na stanie: Out stock RFQ</p>
 <p>NCP1013ST100T3 Producent: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Opis: IC OFFLINE SWIT SMPS CM SOT223 Na stanie: Out stock RFQ</p>	 <p>NCP1014AP100 Producent: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Opis: IC OFFLINE SWIT SMPS CM OVP 7DIP Na stanie: Out stock RFQ</p>
 <p>NCP1013AP133 Producent: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Opis: IC OFFLINE SWIT SMPS CM OVP 7DIP Na stanie: Out stock RFQ</p>	 <p>NCP1013ST130T3 Producent: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Opis: IC OFFLINE SWIT SMPS CM SOT223 Na stanie: Out stock RFQ</p>
 <p>NCP1014AP065 Producent: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Opis: IC OFFLINE SWIT SMPS CM OVP 7DIP Na stanie: Out stock RFQ</p>	 <p>NCP1014AP065G Producent: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Opis: IC OFFLINE SWIT SMPS CM OVP 7DIP Na stanie: 454 pcs RFQ</p>
 <p>NCP1014AP100G Producent: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Opis: IC OFFLINE SWIT SMPS CM OVP 7DIP Na stanie: Out stock RFQ</p>	 <p>NCP1013LEDGEVB Producent: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Opis: BOARD EVAL 5W UNIV LED DRIVER Na stanie: Out stock RFQ</p>