



## NCP301LSN46T1G

Part Number: **NCP301LSN46T1G**  
 Opis produktu: IC VOLT DETECT OD 4.6V 5TSOP  
 Status RoHs: Bezołowiowa / zgodna z RoHS  
 Arkusze danych: [NCP301LSN46T1G.pdf](#)

Producent / marka: AMI Semiconductor / ON Semiconductor  
 Statek z: Hong Kong  
 Sposób wysyłki: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[PRZEŚLIJ ZAPYTANIE](#)

### Szczegóły Produktu

<b>Part Number</b>	NCP301LSN46T1G	<b>Producent</b>	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
<b>Opis</b>	IC VOLT DETECT OD 4.6V 5TSOP	<b>Stan ołowiu / status RoHS</b>	Bezołowiowa / zgodna z RoHS
<b>Arkusze danych</b>	NCP301LSN46T1G.pdf		
<b>Napięcie - Próg</b>	4.6V	<b>Rodzaj</b>	Simple Reset/Power-On Reset
<b>Dostawca urządzeń Pakiet</b>	5-TSOP	<b>Seria</b>	-
<b>Resetowanie Timeout</b>	-	<b>Nastawić</b>	Active Low
<b>Opakowania</b>	Cut Tape (CT)	<b>Package / Case</b>	SOT-23-5 Thin, TSOT-23-5
<b>Wydajność</b>	Open Drain or Open Collector	<b>Inne nazwy</b>	NCP301LSN46T1GOSCT
<b>temperatura robocza</b>	-40°C ~ 125°C (TA)	<b>Ilość napięć Monitorowany</b>	1
<b>Rodzaj mocowania</b>	Surface Mount	<b>Poziom czułości na wilgoć (MSL)</b>	1 (Unlimited)
<b>Standardowy czas oczekiwania producenta</b>	25 Weeks	<b>Status bezołowiowy / status RoHS</b>	Lead free / RoHS Compliant
<b>szczegółowy opis</b>	Supervisor Open Drain or Open Collector 1 Channel 5-TSOP	<b>Podstawowy numer części</b>	NCP301

### Produkty powiązane

<p><b>NCP301LSN40T1G</b>                  Producent: AMI Semiconductor / ON Semiconductor                  Opis: IC DETECTOR VOLTAGE 4.0V 5TSOP                  Pobieranie: <a href="#">NCP301LSN40T1G.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>NCP301LSN42T1</b>                  Producent: AMI Semiconductor / ON Semiconductor                  Opis: IC VOLT DETECT OD 4.2V 5TSOP                  Pobieranie: <a href="#">NCP301LSN42T1.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>NCP301LSN46T1</b>                  Producent: AMI Semiconductor / ON Semiconductor                  Opis: IC VOLT DETECT OD 4.6V 5TSOP                  Pobieranie: <a href="#">NCP301LSN46T1.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>NCP301LSN45T1</b>                  Producent: AMI Semiconductor / ON Semiconductor                  Opis: IC DETECTOR VOLTAGE 4.5V 5TSOP                  Pobieranie: <a href="#">NCP301LSN45T1.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>NCP302045MNTWG</b>                  Producent: AMI Semiconductor / ON Semiconductor                  Opis: YONB STARLIGHT                  Pobieranie: <a href="#">NCP302045MNTWG.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>NCP302035MNTWG</b>                  Producent: AMI Semiconductor / ON Semiconductor                  Opis: YONB STARLIGHT                  Pobieranie: <a href="#">NCP302035MNTWG.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>NCP301LSN42T1G</b>                  Producent: AMI Semiconductor / ON Semiconductor                  Opis: IC VOLT DETECT OD 4.2V 5TSOP                  Pobieranie: <a href="#">NCP301LSN42T1G.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>NCP301LSN47T1G</b>                  Producent: AMI Semiconductor / ON Semiconductor                  Opis: IC VOLT DETECT OD 4.7V 5TSOP                  Pobieranie: <a href="#">NCP301LSN47T1G.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>NCP3020ADR2G</b>                  Producent: AMI Semiconductor / ON Semiconductor                  Opis: IC REG CTRLR BUCK 8SOIC                  Pobieranie: <a href="#">NCP3020ADR2G.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>NCP302040MNTWG</b>                  Producent: AMI Semiconductor / ON Semiconductor                  Opis: YONB STARLIGHT                  Pobieranie: <a href="#">NCP302040MNTWG.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>NCP301LSN45T1G</b>                  Producent: ON Semiconductor                  Opis: IC DETECTOR VOLTAGE 4.5V 5TSOP                  Pobieranie: <a href="#">NCP301LSN45T1G.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>NCP301LSN47T1</b>                  Producent: AMI Semiconductor / ON Semiconductor                  Opis: IC VOLT DETECT OD 4.7V 5TSOP                  Pobieranie: <a href="#">NCP301LSN47T1.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>

### Powiązane tagi

- AMI Semiconductor / ON Semiconductor NCP301LSN46T1G
- Cena NCP301LSN46T1G
- Arkusze danych NCP301LSN46T1G PDF
- Akcja NCP301LSN46T1G
- AMI Semiconductor / ON Semiconductor NCP301LSN46T1G
- AMI Semiconductor / ON Semiconductor NCP301LSN46T1G
- Catalyst Semiconductor / ON Semiconductor NCP301LSN46T1G
- Dystrybutor NCP301LSN46T1G
- Zdjęcia NCP301LSN46T1G
- Arkusze danych do pobrania NCP301LSN46T1G
- Kup NCP301LSN46T1G
- Dostawca AMI Semiconductor / ON Semiconductor
- ON Semiconductor NCP301LSN46T1G
- PulseCore Semiconductor / ON Semiconductor NCP301LSN46T1G
- Dostawca NCP301LSN46T1G
- Obraz NCP301LSN46T1G
- Arkusze danych NCP301LSN46T1G
- Kup AMI Semiconductor / ON Semiconductor NCP301LSN46T1G
- Dystrybutor AMI Semiconductor / ON Semiconductor
- Aptina / ON Semiconductor NCP301LSN46T1G
- Sanyo Semiconductor / ON Semiconductor NCP301LSN46T1G