



## NCP1070STCT3G

Número da peça: **NCP1070STCT3G**  
 Descrição do Produto: IC REG SW 700V SMPS SOT223-4  
 Status de RoHs: Sem chumbo / acordo com RoHS  
 Folhas de dados: [NCP1070STCT3G.pdf](#)

Fabricante / Marca: AMI Semiconductor / ON Semiconductor  
 Navio De: Hong Kong  
 Caminho de embarque: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ENVIAR CONSULTA](#)

### Detalhes do produto

<b>Número da peça</b>	NCP1070STCT3G	<b>Fabricante</b>	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
<b>Descrição</b>	IC REG SW 700V SMPS SOT223-4	<b>Status sem chumbo / Status RoHS</b>	Sem chumbo / acordo com RoHS
<b>Ficha de dados</b>	NCP1070STCT3G.pdf		
<b>Tensão - Abastecimento (Vcc / VDD)</b>	6.3 V ~ 10 V	<b>Voltagem - Arranque</b>	8.2V
<b>Tensão - Breakdown</b>	700V	<b>topologia</b>	Flyback
<b>Embalagem do dispositivo fornecedor</b>	SOT-223 (TO-261)	<b>Série</b>	-
<b>Potência (Watts)</b>	14W	<b>Embalagem</b>	Tape & Reel (TR)
<b>Caixa / Gabinete</b>	TO-261-4, TO-261AA	<b>Isolamento de saída</b>	Isolated
<b>Outros nomes</b>	NCP1070STCT3G-ND NCP1070STCT3GOSTR	<b>Temperatura de operação</b>	-40°C ~ 125°C (TJ)
<b>Tipo de montagem</b>	Surface Mount	<b>Nível de sensibilidade à umidade (MSL)</b>	1 (Unlimited)
<b>Tempo de entrega padrão do fabricante</b>	8 Weeks	<b>Status sem chumbo / status de RoHS</b>	Lead free / RoHS Compliant
<b>Interruptor interno (s)</b>	Yes	<b>Frequência - Switching</b>	130kHz
<b>Proteção contra Falhas</b>	Over Load, Over Temperature, Over Voltage, Short Circuit	<b>Ciclo de trabalho</b>	68%
<b>Descrição detalhada</b>	Converter Offline Flyback Topology 130kHz SOT-223 (TO-261)		
		<b>Recursos de Controle</b>	-

### produtos relacionados

<p><b>NCP1071P065G</b>                  Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor                  Descrição: IC REG SWITCHING HV SMPS 7DIP                  Download: <a href="#">NCP1071P065G.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>NCP1070P130G</b>                  Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor                  Descrição: IC REG SW 700V SMPS 8DIP                  Download: <a href="#">NCP1070P130G.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>NCP1070SOTGEVB</b>                  Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor                  Descrição: EVAL BOARD NCP1070SOTG                  Download: <a href="#">NCP1070SOTGEVB.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>NCP1071STAT3G</b>                  Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor                  Descrição: IC REG SWITCHING HV SMPS SOT223                  Download: <a href="#">NCP1071STAT3G.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>NCP1070STAT3G</b>                  Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor                  Descrição: IC REG SWITCHING HV SMPS SOT223                  Download: <a href="#">NCP1070STAT3G.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>NCP1071P130G</b>                  Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor                  Descrição: IC REG SW 700V SMPS 8DIP                  Download: <a href="#">NCP1071P130G.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>NCP1070P100G</b>                  Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor                  Descrição: IC REG SW 700V SMPS 8DIP                  Download: <a href="#">NCP1070P100G.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>NCP1070P065G</b>                  Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor                  Descrição: IC REG SWITCHING HV SMPS 7DIP                  Download: <a href="#">NCP1070P065G.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>NCP1071STBT3G</b>                  Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor                  Descrição: IC REG SW 700V SMPS SOT223-4                  Download: <a href="#">NCP1071STBT3G.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>NCP1070STBT3G</b>                  Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor                  Descrição: IC REG SW 700V SMPS SOT223-4                  Download: <a href="#">NCP1070STBT3G.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>NCP1071P100G</b>                  Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor                  Descrição: IC REG SW 700V SMPS 8DIP                  Download: <a href="#">NCP1071P100G.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>NCP1071SOTGEVB</b>                  Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor                  Descrição: EVAL BOARD NCP1071SOTG                  Download: <a href="#">NCP1071SOTGEVB.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>

### Tags relacionadas

- AMI Semiconductor / ON Semiconductor NCP1070STCT3G
- Preço NCP1070STCT3G
- Folha de Dados NCP1070STCT3G PDF
- Estoque NCP1070STCT3G
- AMI Semiconductor / ON Semiconductor NCP1070STCT3G
- AMI Semiconductor / ON Semiconductor NCP1070STCT3G
- Catalyst Semiconductor / ON Semiconductor NCP1070STCT3G
- Distribuidor NCP1070STCT3G
- Imagens NCP1070STCT3G
- NCP1070STCT3G Download Datasheet
- Compre NCP1070STCT3G
- Fornecedor AMI Semiconductor / ON Semiconductor
- ON Semiconductor NCP1070STCT3G
- PulseCore Semiconductor / ON Semiconductor NCP1070STCT3G
- Fornecedor NCP1070STCT3G
- Imagem NCP1070STCT3G
- Folha de Dados NCP1070STCT3G
- Compre AMI Semiconductor / ON Semiconductor NCP1070STCT3G
- Distribuidor AMI Semiconductor / ON Semiconductor
- Aptina / ON Semiconductor NCP1070STCT3G
- Sanyo Semiconductor / ON Semiconductor NCP1070STCT3G