



## NCP4671DSN06T1G

Número de peza: **NCP4671DSN06T1G**  
 Descrición do produto: IC REG LINEAR 0.6V 400MA SOT23-5  
 Estado de RoHS: Libre de plomo / RoHS  
 Follas de cálculo: [NCP4671DSN06T1G.pdf](#)

Fabricante / Marca: AMI Semiconductor / ON Semiconductor  
 Enviar desde: Hong Kong  
 Camión de expedición: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

**ENVÍE SOLICITUDE** >

### Detalles do produto

<b>Número de peza</b>	NCP4671DSN06T1G	<b>Fabricante</b>	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
<b>Descrición</b>	IC REG LINEAR 0.6V 400MA SOT23-5	<b>Estado libre de chumbo / Estado RoHS</b>	Libre de plomo / RoHS
<b>Folla de datos</b>	NCP4671DSN06T1G.pdf		
<b>Abandono de tensión (máximo)</b>	0.32V @ 400mA	<b>Tensión - Saída (Min / Fixo)</b>	0.6V
<b>Tensión - Saída (máx.)</b>	-	<b>Tensión - Entrada (máx.)</b>	5.25V
<b>Paquete de dispositivos de proveedor</b>	SOT-23-5	<b>Serie</b>	-
<b>Características de protección</b>	Over Current, Under Voltage Lockout (UVLO)	<b>Empaquetado</b>	Cut Tape (CT)
<b>Paquete / caso</b>	SC-74A, SOT-753	<b>PSRR</b>	80dB ~ 50dB (1kHz)
<b>Tipo de saída</b>	Fixed	<b>Configuración de saída</b>	Positive
<b>Outros nomes</b>	NCP4671DSN06T1GOSCT	<b>Temperatura de operación</b>	-40°C ~ 85°C
<b>Número de reguladores</b>	1	<b>Tipo de montaxe</b>	Surface Mount
<b>Nivel de sensibilidade á humidade (MSL)</b>	1 (Unlimited)	<b>Estado libre de chumbo / estado RoHS</b>	Lead free / RoHS Compliant
<b>Descrición detallada</b>	Linear Voltage Regulator IC Positive Fixed 1 Output 0.6V 400mA SOT-23-5	<b>Actual - Quiescent (Iq)</b>	40µA
<b>Actual - Saída</b>	400mA	<b>Funcións de control</b>	Enable
<b>Número de parte base</b>	NCP4671		

### Produtos relacionados

 <b>NCP4671DMX12TCG</b> Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descrición: IC REG LINEAR 1.2V 400MA 6XDFN Descarga: <a href="#">NCP4671DMX12TCG.pdf</a>	 <b>NCP4671DMX15TCG</b> Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descrición: IC REG LINEAR 1.5V 400MA 6XDFN Descarga: <a href="#">NCP4671DMX15TCG.pdf</a>
 <b>NCP4671DSN09T1G</b> Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descrición: IC REG LINEAR 0.9V 400MA SOT23-5 Descarga: <a href="#">NCP4671DSN09T1G.pdf</a>	 <b>NCP4671DSN12T1G</b> Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descrición: IC REG LINEAR 1.2V 400MA SOT23-5 Descarga: <a href="#">NCP4671DSN12T1G.pdf</a>
 <b>NCP4671DMX09TCG</b> Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descrición: IC REG LINEAR 0.9V 400MA 6XDFN Descarga: <a href="#">NCP4671DMX09TCG.pdf</a>	 <b>NCP4671DMX13TCG</b> Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descrición: IC REG LINEAR 1.3V 400MA 6XDFN Descarga: <a href="#">NCP4671DMX13TCG.pdf</a>
 <b>NCP4671DMX06TCG</b> Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descrición: IC REG LINEAR 0.6V 400MA 6XDFN Descarga: <a href="#">NCP4671DMX06TCG.pdf</a>	 <b>NCP4671DSN15T1G</b> Fabricantes: ON Semiconductor Descrición: IC REG LDO 1.5V 0.4A SOT23-5 Descarga: <a href="#">NCP4671DSN15T1G.pdf</a>
 <b>NCP4671DSN13T1G</b> Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descrición: IC REG LINEAR 1.3V 400MA SOT23-5 Descarga: <a href="#">NCP4671DSN13T1G.pdf</a>	 <b>NCP4672DR2G</b> Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descrición: IC REG LINEAR 3.5V/1.8V 8SOIC Descarga: <a href="#">NCP4672DR2G.pdf</a>
 <b>NCP4671DSN10T1G</b> Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descrición: IC REG LINEAR 1V 400MA SOT23-5 Descarga: <a href="#">NCP4671DSN10T1G.pdf</a>	 <b>NCP4641H080T1G</b> Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descrición: IC REG LINEAR 8V 150MA SOT89-5 Descarga: <a href="#">NCP4641H080T1G.pdf</a>

### Etiquetas relacionadas

AMI Semiconductor / ON Semiconductor NCP4671DSN06T1G	Distribuidor NCP4671DSN06T1G	Proveedor NCP4671DSN06T1G
Prezo NCP4671DSN06T1G	Imaxes NCP4671DSN06T1G	NCP4671DSN06T1G Imaxe
NCP4671DSN06T1G PDF Ficha técnica	NCP4671DSN06T1G Descargar a folla de datos	Ficha técnica NCP4671DSN06T1G
NCP4671DSN06T1G Stock	Mercar NCP4671DSN06T1G	Mercar AMI Semiconductor / ON Semiconductor NCP4671DSN06T1G
AMI Semiconductor / ON Semiconductor NCP4671DSN06T1G	Proveedor AMI Semiconductor / ON Semiconductor	Distribuidor AMI Semiconductor / ON Semiconductor
AMI Semiconductor / ON Semiconductor NCP4671DSN06T1G	ON Semiconductor NCP4671DSN06T1G	Aptina / ON Semiconductor NCP4671DSN06T1G
Catalyst Semiconductor / ON Semiconductor NCP4671DSN06T1G	PulseCore Semiconductor / ON Semiconductor NCP4671DSN06T1G	Sanyo Semiconductor / ON Semiconductor NCP4671DSN06T1G