

NCP1081DER2G

Número de pieza: **NCP1081DER2G**
 Descripción del producto: IC CONV CTRL POE-PD 40W 20-TSSOP
 Estado de RoHS: Sin plomo / Cumple con RoHS
 Hojas de datos: [NCP1081DER2G.pdf](#)
 Fabricante / Marca: AMI Semiconductor / ON Semiconductor
 Nave de: Hong Kong
 Manera del envío: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS



[ENVIAR CONSULTA](#)

La imagen puede ser una representación.
 Consulte las especificaciones para obtener detalles del producto.

Detalles de producto

Número de pieza	NCP1081DER2G	Fabricante	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Descripción	IC CONV CTRL POE-PD 40W 20-TSSOP	Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Sin plomo / Cumple con RoHS
Ficha de datos	NCP1081DER2G.pdf		
Suministro de voltaje	0 V ~ 57 V	Tipo	Controller (PD), DC/DC
Paquete del dispositivo	20-TSSOP-EP	normas	802.3at (PoE+), 802.3af (PoE)
Serie	-	Potencia - Max	40W
embalaje	Original-Reel®	Paquete / Cubierta	20-TSSOP (0.173", 4.40mm Width) Exposed Pad
Otros nombres	NCP1081DER2GOSDKR	Temperatura de funcionamiento	-40°C ~ 85°C
número de canales	1	Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL)	2 (1 Year)
Estado sin plomo / Estado RoHS	Lead free / RoHS Compliant	Interruptor (s) interna	Both
Descripción detallada	Power Over Ethernet Controller 1 Channel 802.3at (PoE+), 802.3af (PoE) 20-TSSOP-EP	Suministro de corriente	-
Número de pieza base	NCP1081	Sentido auxiliar	No

Productos relacionados

<p>NCP1083DER2G Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descripción: IC CONV CTRL POE-PD 40W 20-TSSOP Descargar: NCP1083DER2G.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>NCP1082DEG Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descripción: IC CONV CTRL POE-PD 13W 20-TSSOP Descargar: NCP1082DEG.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>NCP1080DER2G Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descripción: IC CONV CTRL POE-PD 13W 20-TSSOP Descargar: NCP1080DER2G.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>NCP1079BBP100G Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descripción: ENHANCED OFF-LINE SWITCHE Descargar: NCP1079BBP100G.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>NCP1079BBP065G Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descripción: ENHANCED OFF-LINE SWITCHE Descargar: NCP1079BBP065G.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>NCP1081DEG Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descripción: IC CONV CTRL POE-PD 40W 20-TSSOP Descargar: NCP1081DEG.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>NCP1082DER2G Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descripción: IC CONV CTRL POE-PD 13W 20-TSSOP Descargar: NCP1082DER2G.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>NCP1083QBCGEVB Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descripción: EVAL BOARD FOR NCP1083QBCG Descargar: NCP1083QBCGEVB.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>NCP1079BBP130G Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descripción: ENHANCED OFF-LINE SWITCHE Descargar: NCP1079BBP130G.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>NCP1080DEG Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descripción: IC CONV CTRL POE-PD 13W 20-TSSOP Descargar: NCP1080DEG.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>NCP1081SPCGEVB Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descripción: EVAL BOARD FOR NCP1081SPCG Descargar: NCP1081SPCGEVB.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>NCP1083DEG Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descripción: IC CONV CTRL POE-PD 40W 20-TSSOP Descargar: NCP1083DEG.pdf</p> <p>RFQ</p>

Etiquetas relacionadas

- AMI Semiconductor / ON Semiconductor NCP1081DER2G
- Precio NCP1081DER2G
- Hoja de datos NCP1081DER2G PDF
- Acción NCP1081DER2G
- AMI Semiconductor / ON Semiconductor NCP1081DER2G
- AMI Semiconductor / ON Semiconductor NCP1081DER2G
- Catalyst Semiconductor / ON Semiconductor NCP1081DER2G
- Distribuidor NCP1081DER2G
- Fotos de NCP1081DER2G
- NCP1081DER2G Descargar hoja de datos
- Comprar NCP1081DER2G
- Proveedor AMI Semiconductor / ON Semiconductor
- ON Semiconductor NCP1081DER2G
- PulseCore Semiconductor / ON Semiconductor NCP1081DER2G
- Proveedor NCP1081DER2G
- Imagen NCP1081DER2G
- Hoja de datos NCP1081DER2G
- Comprar AMI Semiconductor / ON Semiconductor NCP1081DER2G
- Distribuidor AMI Semiconductor / ON Semiconductor
- Aptina / ON Semiconductor NCP1081DER2G
- Sanyo Semiconductor / ON Semiconductor NCP1081DER2G