



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

ADN2873ACPZ-RL

Número de pieza: **ADN2873ACPZ-RL**
 Descripción del producto: IC LASER DRIVER 4.25GBPS 24LFCSP
 Estado de RoHS: Sin plomo / Cumple con RoHS
 Hojas de datos: [ADN2873ACPZ-RL.pdf](#)

Fabricante / Marca: ADI (Analog Devices, Inc.)
 Nave de: Hong Kong
 Manera del envío: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ENVIAR CONSULTA](#)

Detalles de producto

Número de pieza	ADN2873ACPZ-RL	Fabricante	ADI (Analog Devices, Inc.)
Descripción	IC LASER DRIVER 4.25GBPS 24LFCSP	Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Sin plomo / Cumple con RoHS
Ficha de datos	ADN2873ACPZ-RL.pdf		
Suministro de voltaje	3 V ~ 3.6 V	Tipo	Laser Diode Driver
Paquete del dispositivo	24-LFCSP-WQ (4x4)	Serie	-
embalaje	Tape & Reel (TR)	Paquete / Cubierta	24-WFQFN Exposed Pad, CSP
Temperatura de funcionamiento	-40°C ~ 85°C	número de canales	1
Tipo de montaje	Surface Mount	Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL)	3 (168 Hours)
Estado sin plomo / Estado RoHS	Lead free / RoHS Compliant	Descripción detallada	Laser Driver IC 4.25Gbps 1 Channel 3 V ~ 3.6 V 24-LFCSP-WQ (4x4)
Velocidad de datos	4.25Gbps	Suministro de corriente	31mA
Corriente - Modulación	90mA	Corriente - Bias	100mA
Número de pieza base	ADN2873		

Productos relacionados

<p>ADN2871ACPZ-RL7 Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC LASER DRIVER 4.25GBPS 24LFCSP Descargar: ADN2871ACPZ-RL7.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>ADN2890ACP-RL7 Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC OPAMP LIMITING 16LFCSP Descargar: ADN2890ACP-RL7.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>ADN2873ACPZ-R7 Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC LASER DRIVER 4.25GBPS 24LFCSP Descargar: ADN2873ACPZ-R7.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>ADN2873XCPZ Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC LASER DRIVER CSP</p> <p>RFQ</p>
<p>ADN2872ACPZ Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC LSR DVR 3.3GBPS 3.3V 24LFCSP Descargar: ADN2872ACPZ.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>ADN2873ACPZ Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC LASER DRIVER 4.25GBPS 24LFCSP Descargar: ADN2873ACPZ.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>ADN2891ACPZ-500RL7 Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC OPAMP LIMITING 16LFCSP Descargar: ADN2891ACPZ-500RL7.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>ADN2890ACPZ-RL Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC OPAMP LIMITING 16LFCSP Descargar: ADN2890ACPZ-RL.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>ADN2872ACPZ-RL Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC LASR DVR 3.3GBPS 3.3V 24LFCSP Descargar: ADN2872ACPZ-RL.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>ADN2872ACPZ-R7 Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC LASR DVR 3.3GBPS 3.3V 24LFCSP Descargar: ADN2872ACPZ-R7.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>ADN2890ACPZ-RL7 Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC OPAMP LIMITING 16LFCSP Descargar: ADN2890ACPZ-RL7.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>ADN2882A-DF Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: 4.25GBPS TRANSIMPEDANCE AMPLIFIE Descargar: ADN2882A-DF.pdf</p> <p>RFQ</p>

Etiquetas relacionadas

ADI (Analog Devices, Inc.) ADN2873ACPZ-RL
 Precio ADN2873ACPZ-RL
 Hoja de datos ADN2873ACPZ-RL PDF
 Acción ADN2873ACPZ-RL
 ADI (Analog Devices, Inc.) ADN2873ACPZ-RL
 ADI (Analog Devices, Inc.) ADN2873ACPZ-RL
 Analog Devices Inc. ADN2873ACPZ-RL

Distribuidor ADN2873ACPZ-RL
 Fotos de ADN2873ACPZ-RL
 ADN2873ACPZ-RL Descargar hoja de datos
 Comprar ADN2873ACPZ-RL
 Proveedor ADI (Analog Devices, Inc.)
 AD ADN2873ACPZ-RL
 Analog Devices, Inc. ADN2873ACPZ-RL

Proveedor ADN2873ACPZ-RL
 Imagen ADN2873ACPZ-RL
 Hoja de datos ADN2873ACPZ-RL
 Comprar ADI (Analog Devices, Inc.) ADN2873ACPZ-RL
 Distribuidor ADI (Analog Devices, Inc.)
 ADI (Analog Devices, Inc.) ADN2873ACPZ-RL