



ADI (Analog Devices, Inc.)

ADN2526ACPZ

Número de pieza:	ADN2526ACPZ
Fabricante / Marca:	ADI (Analog Devices, Inc.)
Descripción del producto	IC LASER DRIVER 11.3GBPS 16LFCSP
Hojas de datos:	ADN2526ACPZ.pdf
Estado de RoHS	Sin plomo / Cumple con RoHS
Condición de stock	2687 pcs stock
Nave de	Hong Kong
Manera del envío	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

SOLICITUD DE PRESUPUESTO

La imagen puede ser representación. Ver especificaciones para detalles del producto.

Especificaciones de ADN2526ACPZ

NÚMERO DE PIEZA	ADN2526ACPZ
FABRICANTE	ADI (Analog Devices, Inc.)
DESCRIPCIÓN	IC LASER DRIVER 11.3GBPS 16LFCSP
ESTADO LIBRE DE PLOMO / ESTADO ROHS	Sin plomo / Cumple con RoHS
CANTIDAD DISPONIBLE	2687 pcs
FICHA DE DATOS	ADN2526ACPZ.pdf
SUMINISTRO DE VOLTAJE	3 V ~ 3.6 V
TIPO	Laser Diode Driver
PAQUETE DEL DISPOSITIVO	16-LFCSP-WQ (3x3)
SERIE	-
EMBALAJE	Tray
PAQUETE / CUBIERTA	16-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 11.3Gbps 1 Channel 3 V ~ 3.6 V 16-LFCSP-WQ (3x3)
VELOCIDAD DE DATOS	11.3Gbps
SUMINISTRO DE CORRIENTE	46mA
CORRIENTE - MODULACIÓN	80mA
CORRIENTE - BIAS	100mA
NÚMERO DE PIEZA BASE	ADN2526

Tags relacionados

ADI (Analog Devices, Inc.) ADN2526ACPZ	Distribuidor ADN2526ACPZ	Proveedor ADN2526ACPZ
Precio ADN2526ACPZ	ADN2526ACPZ Imágenes	Imagen ADN2526ACPZ
Hoja de datos PDF ADN2526ACPZ	Descargar la hoja de datos de ADN2526ACPZ	Hoja de datos ADN2526ACPZ
ADN2526ACPZ Stock	Comprar ADN2526ACPZ	Comprar ADI (Analog Devices, Inc.) ADN2526ACPZ
ADI (Analog Devices, Inc.) ADN2526ACPZ	Proveedor ADI (Analog Devices, Inc.)	Distribuidor ADI (Analog Devices, Inc.)
ADI (Analog Devices, Inc.) ADN2526ACPZ	AD ADN2526ACPZ	ADI (Analog Devices, Inc.) ADN2526ACPZ
Analog Devices Inc. ADN2526ACPZ	Analog Devices, Inc. ADN2526ACPZ	

Productos relacionados

<p>ADN2525ACPZ-R2 Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC LASER DRIVER 10.7GBPS 16LFCSP En stock: 2288 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>ADN10-24-3PM-C Fabricantes: Astec America (Artesyn Embedded Technologies) Descripción: AC/DC CONVERTER 24V 240W En stock: 476 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>ADN2526ACPZ-R7 Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC LASER DRIVER 11.3GBPS 16LFCSP En stock: 4588 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>ADN2525ACPZ-REEL7 Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC LASER DRIVER 10.7GBPS 16LFCSP En stock: 5682 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>ADN2526XCPZ Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC LASER DRIVER 11.3GBPS 16LFCSP En stock: 4906 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>ADN2531ACPZ Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC LASER DRIVER 11.3GBPS 16LFCSP En stock: 3502 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>ADN20-24-3PM-C Fabricantes: Astec America (Artesyn Embedded Technologies) Descripción: AC/DC CONVERTER 24V 480W En stock: 297 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>ADN2530YCPZ-R2 Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC LASER DRIVER 11.3GBPS 16LFCSP En stock: 4288 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>ADN2.5-24-1PM Fabricantes: Astec America (Artesyn Embedded Technologies) Descripción: AC/DC CONVERTER 24V 60W En stock: 1080 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>ADN20-24-1PM-C Fabricantes: Astec America (Artesyn Embedded Technologies) Descripción: AC/DC CONVERTER 24V 480W En stock: 307 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>ADN2530YCPZ-WP Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC LASER DRIVER 11.3GBPS 16LFCSP En stock: 4548 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>ADN2530YCPZ-500R7 Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC LASER DRVR 11.3GPBS 16LFCSP En stock: 3551 pcs</p> <p>RFQ</p>

