



ADNS-2080

Fabricante Número de pieza:	ADNS-2080
Fabricante / Marca	Avago Technologies (Broadcom Limited)
Parte de la descripción:	LOW POWER OPTICAL MOUSE SENSOR
Hojas de datos:	ADNS-2080.pdf
Estado Libre de plomo / Estado RoHS:	Sin plomo / Cumple con RoHS
Condición de stock:	Nuevo original, 2000 pzas en stock disponibles.
Nave de:	Hong Kong
Manera del envío:	DHL/Fedex/TNT/UPS

CONSIGUE UNA COTIZACIÓN

ADNS-2080 100% Nuevo Original 2000 pzas en stock, Encuentre el precio ADNS-2080, la hoja de datos en IC Components Ltd Online, compre ADNS-2080 Avago Technologies (Broadcom Limited) con garantía. 100% garantía de confianza. RFQ ADNS-2080: Info@IC-Components.com

Las especificaciones de ADNS-2080.

Número de pieza	ADNS-2080	Fabricante / Marca	Avago Technologies (Broadcom Limited)
Serie	-	Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL)	1 (Unlimited)
Descripción detallada	Optical Sensor	Otros nombres	516-2309-5
Cantidad de stock	2000 pcs Stock	Categoría	Sensores, transductores > Sensores ópticos-luz ambiente, infrarrojos, sensor
Descripción	LOW POWER OPTICAL MOUSE SENSOR	Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Sin plomo / Cumple con RoHS

Palabras clave relacionadas con ADNS-2080

Avago Technologies (Broadcom Limited) ADNS-2080	Parte ADNS-2080	Precio ADNS-2080	Distribuidor ADNS-2080
Técnico ADNS-2080	ADNS-2080 Stock	Inventario ADNS-2080	Proveedor ADNS-2080
ADNS-2080 pedido en línea	Consulta ADNS-2080	Imagen ADNS-2080	imagen ADNS-2080
ADNS-2080 pdf	Hoja de datos ADNS-2080	Hoja de datos ADNS-2080	Hoja de datos pdf ADNS-2080
Descargar la ficha técnica de ADNS-2080	Avago Technologies (Broadcom Limited) Fabricante	Avago Technologies (Broadcom Limited) ADNS-2080	Avago Technologies Limited ADNS-2080
Avago Technologies US Inc. ADNS-2080	Avago Technologies ADNS-2080	Avago Technologies (Broadcom Limited) ADNS-2080	Broadcom Limited ADNS-2080

También te puede interesar:

<p>ADNS-3055 Descripción: ADNS-3055 AVAGO DIP-8 Fabricantes: Avago Technologies (Broadcom Limited) En stock: Nuevo original, 5000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>ADNS-5020-EN Descripción: IC USB OPT MOUSE SENSOR HS 8-DIP Fabricantes: Avago Technologies (Broadcom Limited) En stock: Nuevo original, 7200 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>ADN4697EBRZ Descripción: IC RCVR LVDS 2CH 14SOIC Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>ADNS-3550 Descripción: SLIM MOUSE SENSOR LED LP 16-SMD Fabricantes: Avago Technologies (Broadcom Limited) En stock: Nuevo original, 1300 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>ADNS-1620 Descripción: ADNS-1620 AVAGO DIP8 Fabricantes: Avago Technologies (Broadcom Limited) En stock: Nuevo original, 900 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>ADNS-3040 Descripción: SENSOR OPTICAL MOUSE LP 20-DIP Fabricantes: Avago Technologies (Broadcom Limited) En stock: Nuevo original, 10400 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>ADNS-3080 Descripción: SENSOR OPTICAL MOUSE 20-DIP Fabricantes: Avago Technologies (Broadcom Limited) En stock: Nuevo original, 1600 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>ADNS-2051 Descripción: OPTICAL MOUSE SENSOR Fabricantes: Avago Technologies (Broadcom Limited) En stock: Nuevo original, 4600 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>ADNB-7052-EV Descripción: OPTICAL MOUSE EVALUATION KIT Fabricantes: Avago Technologies (Broadcom Limited) En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>ADNS-2030 Descripción: SENSOR OPTICAL MOUSE LP 16-DIP Fabricantes: Avago Technologies (Broadcom Limited) En stock: Nuevo original, 1200 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>ADNS-4010 Descripción: ADNS-4010 AVAGO DIP-8 Fabricantes: Avago Technologies (Broadcom Limited) En stock: Nuevo original, 5000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>ADN8102ACPZ Descripción: IC EQUALIZER 4CH XSTREAM 64LFCSP Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 600 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>ADN8834ACBZ-R7 Descripción: IC THERMO COOLER DRIVER 25WLCSP Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 1000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>ADNS-2120-001 Descripción: SOLID STATE OPTICAL MOUSE SENSOR Fabricantes: Avago Technologies (Broadcom Limited) En stock: Nuevo original, 4800 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>ADNS-5000 Descripción: IC USB OPT MOUSE SENSOR 18-DIP Fabricantes: Avago Technologies (Broadcom Limited) En stock: Nuevo original, 5200 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>ADNS-5090 Descripción: IC USB OPT MOUSE SENSOR LP 8-DIP Fabricantes: Avago Technologies (Broadcom Limited) En stock: Nuevo original, 500 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>ADNS-5100 Descripción: LENS ROUND FOR ADNS-5000 Fabricantes: Avago Technologies (Broadcom Limited) En stock: Nuevo original, 2000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>ADN4695EBRZ Descripción: IC TXRX MLVDS 100MBPS 14SOIC Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 4400 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>ADNS-5095-D Descripción: ADNS-5095-D AVAGO DIP-8 Fabricantes: Avago Technologies (Broadcom Limited) En stock: Nuevo original, 5000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>ADN4696EBRZ Descripción: IC RCVR LVDS 2CH 8SOIC Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 1200 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>ADN8810ACPZ Descripción: IC CURRENT SOURCE 12BIT 24LFCSP Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 1000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>ADNS-3060 Descripción: HIGH PERFORMANCE OPTICAL MOUSE S Fabricantes: Avago Technologies (Broadcom Limited) En stock: Nuevo original, 8000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>ADN8831ACPZ Descripción: ADN8831ACPZ ADI LFCSP Fabricantes: ADI En stock: Nuevo original, 1000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>ADNS-1610 Descripción: ADNS-1610 AGILENT DIP-8 Fabricantes: AGILENT En stock: Nuevo original, 2400 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>ADN8831ACPZ-REEL7 Descripción: IC THERMO COOLER CTRLR 32LFCSP Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>ADN4694EBRZ Descripción: IC TXRX MLVDS 100MBPS 8SOIC Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 3000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>ADN8830ACPZ Descripción: IC THERMO COOLER CNTRLR 32-LFCSP Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>ADNS-2700 Descripción: OPTICAL MOUSE SENSOR Fabricantes: Avago Technologies (Broadcom Limited) En stock: Nuevo original, 300 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>ADNS-5030 Descripción: SENSOR OPTICAL MOUSE 8-DIP Fabricantes: Avago Technologies (Broadcom Limited) En stock: Nuevo original, 5500 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>ADNS-3030 Descripción: ADNS-3030 AVAGO DIP Fabricantes: Avago Technologies (Broadcom Limited) En stock: Nuevo original, 6200 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>



IC Components Limited
WWW.IC-COMPONENTS.COM

Email: Info@IC-Components.com
TEL: 00 852 - 30501935
FAX: 00 852 - 30501945

Dirección: 6H Bloque 1, Sherwood Court, Kingswood Villa, Tin Shui Wai, Nuevos Territorios, Hong Kong