



Avago Technologies (Broadcom

## AEDR-8300-1W2

Número de pieza:

AEDR-8300-1W2


Fabricante / Marca:

Avago Technologies (Broadcom Limited)

Descripción del producto

ENCODER REFL OPT 2CH AMB LLP

Hojas de datos:

 AEDR-8300-1W2.pdf

Estado de RoHS

 Sin plomo / Cumple con RoHS

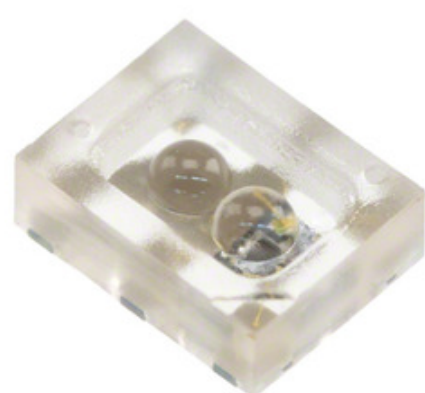
Nave de

Hong Kong

Manera del envío

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS


Limited)



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

[SOLICITUD DE PRESUPUESTO](#)













### Especificaciones de AEDR-8300-1W2

NÚMERO DE PIEZA	AEDR-8300-1W2
FABRICANTE	Avago Technologies (Broadcom Limited)
DESCRIPCIÓN	ENCODER REFL OPT 2CH AMB LLP
ESTADO LIBRE DE PLOMO / ESTADO ROHS	Sin plomo / Cumple con RoHS
FICHA DE DATOS	 AEDR-8300-1W2.pdf
SUMINISTRO DE VOLTAJE	4.5 V ~ 5.5 V
SERIE	-
OBJETO DE DETECCIÓN	Codewheel/Codestrip
MÉTODO DE DETECCIÓN	Reflective
DETECCIÓN DE LUZ AMBIENTE	-
DISTANCIA DE DETECCIÓN	0.079" (2mm)
EMBALAJE	Tape & Reel (TR)
PAQUETE / CUBIERTA	5.12mm L x 3.96mm W x 1.63mm H
CONFIGURACIÓN DE SALIDA	-
OTROS NOMBRES	516-2262-2 AEDR-8300-1W2-ND AEDR83001W2
TIPO DE MONTAJE	Surface Mount
NIVEL DE SENSIBILIDAD A LA HUMEDAD (MSL)	3 (168 Hours)
TIEMPO DE ENTREGA ESTÁNDAR DEL FABRICANTE	16 Weeks
ESTADO SIN PLOMO / ESTADO ROHS	Lead free / RoHS Compliant
CARACTERÍSTICAS	Compact Model
DESCRIPCIÓN DETALLADA	Reflective Optical Sensor 0.079" (2mm) Codewheel/Codestrip 5.12mm L x 3.96mm W x 1.63mm H
SUMINISTRO DE CORRIENTE	2.2mA

### Tags relacionados

Avago Technologies (Broadcom Limited) AEDR-8300-1W2	Distribuidor AEDR-8300-1W2	Proveedor AEDR-8300-1W2
Precio AEDR-8300-1W2	AEDR-8300-1W2 Imágenes	Imagen AEDR-8300-1W2
Hoja de datos PDF AEDR-8300-1W2	AEDR-8300-1W2 Descargar hoja de datos	Hoja de datos AEDR-8300-1W2
Stock AEDR-8300-1W2	Compra AEDR-8300-1W2	Comprar Avago Technologies (Broadcom Limited) AEDR-8300-1W2
Avago Technologies (Broadcom Limited) AEDR-8300-1W2	Proveedor Avago Technologies (Broadcom Limited)	Distribuidor Avago Technologies (Broadcom Limited)
Avago Technologies (Broadcom Limited) AEDR-8300-1W2	Avago Technologies Limited AEDR-8300-1W2	Avago Technologies US Inc. AEDR-8300-1W2
Avago Technologies AEDR-8300-1W2	Avago Technologies (Broadcom Limited) AEDR-8300-1W2	Broadcom Limited AEDR-8300-1W2

### Productos relacionados

 <p><b>AEDR-8310-1K2</b> Fabricantes: Avago Technologies (Broadcom Limited) Descripción: ENCODER REFL OPT 1CH 75LPI 5V En stock: 700 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>AEDR-8300-1W0</b> Fabricantes: Avago Technologies (Broadcom Limited) Descripción: ENCODER REFL OPT 2CH 212LPI 2.8V En stock: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>AEDR-8300-1Q1</b> Fabricantes: Avago Technologies (Broadcom Limited) Descripción: ENCODER REFL OPT 2CH 180LPI 5V En stock: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>AEDR-8310-1K0</b> Fabricantes: Avago Technologies (Broadcom Limited) Descripción: ENCODER REFL OPT 1CH 75LPI 5V En stock: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>AEDR-8310-1K1</b> Fabricantes: Avago Technologies (Broadcom Limited) Descripción: ENCODER REFL OPT 1CH 75LPI 5V En stock: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>AEDR-8310-1V0</b> Fabricantes: Avago Technologies (Broadcom Limited) Descripción: ENCODER REFL OPT 1CH 36LPI 5V En stock: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>AEDR-8300-1P2</b> Fabricantes: Avago Technologies (Broadcom Limited) Descripción: ENCODER REFL OPT 2CH 150LPI 5V En stock: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>AEDR-8310-1V2</b> Fabricantes: Avago Technologies (Broadcom Limited) Descripción: ENCODER REFL OPT 1CH 36LPI 5V En stock: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>AEDR-8310-1V1</b> Fabricantes: Avago Technologies (Broadcom Limited) Descripción: ENCODER REFL OPT 1CH 36LPI 5V En stock: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>AEDR-8300-1W1</b> Fabricantes: Avago Technologies (Broadcom Limited) Descripción: ENCODER REFL OPT 2CH 212LPI 2.8V En stock: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>AEDR-8300-1Q0</b> Fabricantes: Avago Technologies (Broadcom Limited) Descripción: ENCODER REFL OPT 2CH 180LPI 5V En stock: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>AEDR-8300-1Q2</b> Fabricantes: Avago Technologies (Broadcom Limited) Descripción: ENCODER REFL OPT 2CH 180LPI 5V En stock: 763 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>