

Avago Technologies (Broadcom Limited)

AEDR-8300-1P0

Número de pieza:	AEDR-8300-1P0
Fabricante / Marca:	Avago Technologies (Broadcom Limited)
Descripción del producto	ENCODER REFL OPT 2CH 150LPI 5V
Hojas de datos:	AEDR-8300-1P0.pdf
Estado de RoHS	Sin plomo / Cumple con RoHS
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 AEDR-8300-1P0

NÚMERO DE PIEZA	AEDR-8300-1P0
FABRICANTE	Avago Technologies (Broadcom Limited)
DESCRIPCIÓN	ENCODER REFL OPT 2CH 150LPI 5V
ESTADO LIBRE DE PLOMO / ESTADO ROHS	Sin plomo / Cumple con RoHS
FICHA DE DATOS	AEDR-8300-1P0.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	6-SMD Module
CONFIGURACIÓN DE SALIDA	-
OTROS NOMBRES	516-3635-2 AEDR-8300-1P0-ND
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 6-SMD Module
SUMINISTRO DE CORRIENTE	2.2mA

Tags relacionados

Avago Technologies (Broadcom Limited) AEDR-8300-1P0	Distribuidor AEDR-8300-1P0	Proveedor AEDR-8300-1P0
Precio AEDR-8300-1P0	AEDR-8300-1P0 Imágenes	Imagen AEDR-8300-1P0
Hoja de datos PDF AEDR-8300-1P0	AEDR-8300-1P0 Descargar hoja de datos	Hoja de datos AEDR-8300-1P0
Stock AEDR-8300-1P0	Compra AEDR-8300-1P0	Comprar Avago Technologies (Broadcom Limited) AEDR-8300-1P0
Avago Technologies (Broadcom Limited) AEDR-8300-1P0	Proveedor Avago Technologies (Broadcom Limited)	Distribuidor Avago Technologies (Broadcom Limited)
Avago Technologies (Broadcom Limited) AEDR-8300-1P0	Avago Technologies Limited AEDR-8300-1P0	Avago Technologies US Inc. AEDR-8300-1P0
Avago Technologies AEDR-8300-1P0	Avago Technologies (Broadcom Limited) AEDR-8300-1P0	Broadcom Limited AEDR-8300-1P0

Productos relacionados

<p>AEDR-8300-1Q0 Fabricantes: Avago Technologies (Broadcom Limited) Descripción: ENCODER REFL OPT 2CH 180LPI 5V En stock: Out stock</p> <p style="text-align: center; background-color: #ccc; padding: 2px;">RFQ</p>	<p>AEDR-8300-1Q2 Fabricantes: Avago Technologies (Broadcom Limited) Descripción: ENCODER REFL OPT 2CH 180LPI 5V En stock: 763 pcs</p> <p style="text-align: center; background-color: #ccc; padding: 2px;">RFQ</p>
<p>AEDR-8300-1K2 Fabricantes: Avago Technologies (Broadcom Limited) Descripción: ENCODER REFL OPT 2CH 75LPI 5V En stock: Out stock</p> <p style="text-align: center; background-color: #ccc; padding: 2px;">RFQ</p>	<p>AEDR-8100-1Q1 Fabricantes: Avago Technologies (Broadcom Limited) Descripción: ENCODER REFL OPTICAL 2CH 1.0MM En stock: Out stock</p> <p style="text-align: center; background-color: #ccc; padding: 2px;">RFQ</p>
<p>AEDR-8300-1K0 Fabricantes: Avago Technologies (Broadcom Limited) Descripción: ENCODER REFL OPT 2CH 75LPI 5V En stock: Out stock</p> <p style="text-align: center; background-color: #ccc; padding: 2px;">RFQ</p>	<p>AEDR-8300-1P1 Fabricantes: Avago Technologies (Broadcom Limited) Descripción: ENCODER REFL OPT 2CH 150LPI 5V En stock: Out stock</p> <p style="text-align: center; background-color: #ccc; padding: 2px;">RFQ</p>
<p>AEDR-8300-1Q1 Fabricantes: Avago Technologies (Broadcom Limited) Descripción: ENCODER REFL OPT 2CH 180LPI 5V En stock: Out stock</p> <p style="text-align: center; background-color: #ccc; padding: 2px;">RFQ</p>	<p>AEDR-8100-1P2 Fabricantes: Avago Technologies (Broadcom Limited) Descripción: ENCODER REFL OPTICAL 2CH 1.0MM En stock: Out stock</p> <p style="text-align: center; background-color: #ccc; padding: 2px;">RFQ</p>
<p>AEDR-8300-1P2 Fabricantes: Avago Technologies (Broadcom Limited) Descripción: ENCODER REFL OPT 2CH 150LPI 5V En stock: Out stock</p> <p style="text-align: center; background-color: #ccc; padding: 2px;">RFQ</p>	<p>AEDR-8300-1K1 Fabricantes: Avago Technologies (Broadcom Limited) Descripción: ENCODER REFL OPT 2CH 75LPI 5V En stock: Out stock</p> <p style="text-align: center; background-color: #ccc; padding: 2px;">RFQ</p>
<p>AEDR-8100-1Q0 Fabricantes: Avago Technologies (Broadcom Limited) Descripción: ENCODER REFL OPTICAL 2CH 1.0MM En stock: Out stock</p> <p style="text-align: center; background-color: #ccc; padding: 2px;">RFQ</p>	<p>AEDR-8300-1W0 Fabricantes: Avago Technologies (Broadcom Limited) Descripción: ENCODER REFL OPT 2CH 212LPI 2.8V En stock: Out stock</p> <p style="text-align: center; background-color: #ccc; padding: 2px;">RFQ</p>