





Optek Technology / TT Electronics


OPB830L51

Número de pieza:	OPB830L51
Fabricante / Marca:	Optek Technology / TT Electronics
Descripción del producto	SENS OPTO SLOT 3.18MM TRANS THRU
Hojas de datos:	 OPB830L51.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.

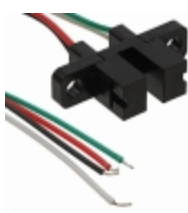











Especificaciones de OPB830L51

NÚMERO DE PIEZA	OPB830L51
FABRICANTE	Optek Technology / TT Electronics
DESCRIPCIÓN	SENS OPTO SLOT 3.18MM TRANS THRU
ESTADO LIBRE DE PLOMO / ESTADO ROHS	Sin plomo / Cumple con RoHS
FICHA DE DATOS	 OPB830L51.pdf
TENSIÓN - COLECTOR-EMISOR (MÁX)	30V
TIPO	Unamplified
SERIE	-
MÉTODO DE DETECCIÓN	Transmissive
DISTANCIA DE DETECCIÓN	0.125" (3.18mm)
TIEMPO DE RESPUESTA	-
EMBALAJE	Bulk
PAQUETE / CUBIERTA	PCB Mount
CONFIGURACIÓN DE SALIDA	Phototransistor
OTROS NOMBRES	365-2043 OPB830L51-ND
TEMPERATURA DE FUNCIONAMIENTO	-40°C ~ 85°C
TIPO DE MONTAJE	Through Hole
NIVEL DE SENSIBILIDAD A LA HUMEDAD (MSL)	1 (Unlimited)
TIEMPO DE ENTREGA ESTÁNDAR DEL FABRICANTE	10 Weeks
ESTADO SIN PLOMO / ESTADO ROHS	Lead free / RoHS Compliant
DESCRIPCIÓN DETALLADA	Optical Sensor Transmissive 0.125" (3.18mm) Phototransistor PCB Mount
CORRIENTE - AVANCE DC (SI) (MÁX.)	50mA
CORRIENTE - COLECTOR (IC) (MAX)	30mA

Tags relacionados

Optek Technology / TT Electronics OPB830L51	Distribuidor OPB830L51	Proveedor OPB830L51
Precio OPB830L51	OPB830L51 Imágenes	Imagen OPB830L51
Hoja de datos PDF OPB830L51	OPB830L51 Descargar hoja de datos	Hoja de datos OPB830L51
Stock OPB830L51	Compra OPB830L51	Comprar Optek Technology / TT Electronics OPB830L51
Optek Technology / TT Electronics OPB830L51	Proveedor Optek Technology / TT Electronics	Distribuidor Optek Technology / TT Electronics
Optek Technology / TT Electronics OPB830L51	OPTEK Technologies OPB830L51	Optek Technology OPB830L51
TT Electronics/Optek Technology OPB830L51		

Productos relacionados

 <p>OPB829CZ Fabricantes: Optek Technology / TT Electronics Descripción: SENS OPTO SLOT 3.18MM TRANS C-MT En stock: Out stock RFQ</p>	 <p>OPB829D Fabricantes: Optek Technology / TT Electronics Descripción: SENS OPTO SLOT 3.18MM TRANS C-MT En stock: Out stock RFQ</p>
 <p>OPB829BZ Fabricantes: Optek Technology / TT Electronics Descripción: SENS OPTO SLOT 3.18MM TRANS C-MT En stock: Out stock RFQ</p>	 <p>OPB830W55 Fabricantes: Optek Technology / TT Electronics Descripción: SENS OPTO SLOT 3.18MM TRANS C-MT En stock: Out stock RFQ</p>
 <p>OPB830L11 Fabricantes: Optek Technology / TT Electronics Descripción: SENS OPTO SLOT 3.18MM TRANS THRU En stock: Out stock RFQ</p>	 <p>OPB829C Fabricantes: Optek Technology / TT Electronics Descripción: SENS OPTO SLOT 3.18MM TRANS C-MT En stock: Out stock RFQ</p>
 <p>OPB830W51 Fabricantes: Optek Technology / TT Electronics Descripción: SENS OPTO SLOT 3.18MM TRANS C-MT En stock: Out stock RFQ</p>	 <p>OPB830L55 Fabricantes: Optek Technology / TT Electronics Descripción: SENS OPTO SLOT 3.18MM TRANS THRU En stock: Out stock RFQ</p>
 <p>OPB830W11Z Fabricantes: Optek Technology / TT Electronics Descripción: SENS OPTO SLOT 3.18MM TRANS C-MT En stock: 179 pcs RFQ</p>	 <p>OPB830W51Z Fabricantes: Optek Technology / TT Electronics Descripción: SENS OPTO SLOT 3.18MM TRANS C-MT En stock: Out stock RFQ</p>
 <p>OPB830W11 Fabricantes: Optek Technology / TT Electronics Descripción: SENS OPTO SLOT 3.18MM TRANS C-MT En stock: Out stock RFQ</p>	 <p>OPB829DZ Fabricantes: Optek Technology / TT Electronics Descripción: SENS OPTO SLOT 3.18MM TRANS C-MT En stock: Out stock RFQ</p>

