



Optek Technology / TT Electronics


OP509B

Número de pieza: OP509B

Fabricante / Marca: Optek Technology / TT Electronics

Descripción del producto: PHOTOTRANS SILICON NPN SIDE LOOK

Hojas de datos: [OP509B.pdf](#)

Estado de RoHS:  Sin plomo / Cumple con RoHS

Nave de: Hong Kong

Manera del envío: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS



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

[SOLICITUD DE PRESUPUESTO](#)













Especificaciones de OP509B

NÚMERO DE PIEZA	OP509B
FABRICANTE	Optek Technology / TT Electronics
DESCRIPCIÓN	PHOTOTRANS SILICON NPN SIDE LOOK
ESTADO LIBRE DE PLOMO / ESTADO ROHS	Sin plomo / Cumple con RoHS
FICHA DE DATOS	OP509B.pdf
LONGITUD DE ONDA	890nm
TENSIÓN - COLECTOR-EMISOR (MÁX)	30V
ÁNGULO DE VISIÓN	50°
SERIE	*
POTENCIA - MAX	100mW
EMBALAJE	Bulk
PAQUETE / CUBIERTA	Radial
OTROS NOMBRES	365-1602 OP509B-ND
ORIENTACIÓN	Top View
TEMPERATURA DE FUNCIONAMIENTO	-40°C ~ 100°C (TA)
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	Phototransistor 890nm Top View Radial
CORRIENTE - OSCURO (ID) (MAX)	100nA
CORRIENTE - COLECTOR (IC) (MAX)	10.6mA

Tags relacionados

Optek Technology / TT Electronics OP509B	Distribuidor OP509B	Proveedor OP509B
Precio OP509B	OP509B Imágenes	Imagen OP509B
Hoja de datos PDF OP509B	OP509B Descargar hoja de datos	Hoja de datos OP509B
Stock OP509B	Compra OP509B	Comprar Optek Technology / TT Electronics OP509B
Optek Technology / TT Electronics OP509B	Proveedor Optek Technology / TT Electronics	Distribuidor Optek Technology / TT Electronics
Optek Technology / TT Electronics OP509B	OPTEK Technologies OP509B	Optek Technology OP509B
TT Electronics/Optek Technology OP509B		

Productos relacionados

 <p>OP515C Fabricantes: Optek Technology / TT Electronics Descripción: PHOTOTRANSISTOR En stock: Out stock RFQ</p>	 <p>OP515B Fabricantes: Optek Technology / TT Electronics Descripción: PHOTOTRANSISTOR En stock: 125 pcs RFQ</p>
 <p>OP509A Fabricantes: Optek Technology / TT Electronics Descripción: PHOTOTRANS SILICON NPN SIDE LOOK En stock: Out stock RFQ</p>	 <p>OP506D Fabricantes: Optek Technology / TT Electronics Descripción: PHOTOTRANSMITTER SILICON NPN T-1 En stock: Out stock RFQ</p>
 <p>OP509C Fabricantes: Optek Technology / TT Electronics Descripción: PHOTOTRANS SILICON NPN SIDE LOOK En stock: Out stock RFQ</p>	 <p>OP515A Fabricantes: Optek Technology / TT Electronics Descripción: PHOTOTRANSISTOR En stock: Out stock RFQ</p>
 <p>OP51508T-91NM Fabricantes: Laird Technologies - Antennas Descripción: RF ANT 5.512GHZ DOME N MALE 36" En stock: 4 pcs RFQ</p>	 <p>OP506W Fabricantes: Optek Technology / TT Electronics Descripción: PHOTOTRANSMITTER SILICON NPN T-1 En stock: Out stock RFQ</p>
 <p>OP508FC Fabricantes: Optek Technology / TT Electronics Descripción: PHOTOTRANS SILICON NPN FLAT LENS En stock: Out stock RFQ</p>	 <p>OP515D Fabricantes: Optek Technology / TT Electronics Descripción: PHOTOTRANSISTOR En stock: Out stock RFQ</p>
 <p>OP508FB Fabricantes: Optek Technology / TT Electronics Descripción: PHOTOTRANS SILICON NPN FLAT LENS En stock: Out stock RFQ</p>	 <p>OP508FA Fabricantes: Optek Technology / TT Electronics Descripción: PHOTOTRANS SILICON NPN FLAT LENS En stock: Out stock RFQ</p>

