

Electro-Films (EFI) / Vishay

TSOP58538

Número de pieza:	TSOP58538
Fabricante / Marca:	Electro-Films (EFI) / Vishay
Descripción del producto	MOD IR RCVR 38KHZ SIDE VIEW
Hojas de datos:	TSOP58538.pdf
Estado de RoHS	Sin plomo / Cumple con RoHS
Condición de stock	243138 pcs stock
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 TSOP58538

NÚMERO DE PIEZA	TSOP58538
FABRICANTE	Electro-Films (EFI) / Vishay
DESCRIPCIÓN	MOD IR RCVR 38KHZ SIDE VIEW
ESTADO LIBRE DE PLOMO / ESTADO ROHS	Sin plomo / Cumple con RoHS
CANTIDAD DISPONIBLE	243138 pcs
FICHA DE DATOS	TSOP58538.pdf
SUMINISTRO DE VOLTAJE	2.5V ~ 5.5V
SERIE	-
DISTANCIA DE DETECCIÓN	40m
EMBALAJE	Bulk
ORIENTACIÓN	Side View
TEMPERATURA DE FUNCIONAMIENTO	-25°C ~ 85°C (TA)
TIPO DE MONTAJE	Through Hole
NIVEL DE SENSIBILIDAD A LA HUMEDAD (MSL)	1 (Unlimited)
ESTADO SIN PLOMO / ESTADO ROHS	Lead free / RoHS Compliant
DESCRIPCIÓN DETALLADA	Remote Receiver Sensor, 38.0kHz 40m Through Hole
SUMINISTRO DE CORRIENTE	700µA
B.P.F. FRECUENCIA CENTRAL	38.0kHz

Tags relacionados

Electro-Films (EFI) / Vishay TSOP58538	Distribuidor TSOP58538	Proveedor TSOP58538
Precio TSOP58538	TSOP58538 Imágenes	Imagen TSOP58538
Hoja de datos PDF TSOP58538	Descargar la hoja de datos de TSOP58538	Hoja de datos TSOP58538
TSOP58538 Stock	Comprar TSOP58538	Comprar Electro-Films (EFI) / Vishay TSOP58538
Electro-Films (EFI) / Vishay TSOP58538	Proveedor Electro-Films (EFI) / Vishay	Distribuidor Electro-Films (EFI) / Vishay
Electro-Films (EFI) / Vishay TSOP58538	Electro-Films (EFI) / Vishay TSOP58538	Vishay Electro-Films TSOP58538
Phoenix Passive Components / Vishay TSOP58538		

Productos relacionados

<p>TSOP58440 Fabricantes: Electro-Films (EFI) / Vishay Descripción: MOD IR RCVR 40KHZ SIDE VIEW En stock: 254743 pcs</p> <p style="text-align: center; background-color: #ccc; padding: 2px;">RFQ</p>	<p>TSOP59233TR1 Fabricantes: Electro-Films (EFI) / Vishay Descripción: IR RECEIVER 33 KHZ TOP VIEW En stock: 187950 pcs</p> <p style="text-align: center; background-color: #ccc; padding: 2px;">RFQ</p>
<p>TSOP58540 Fabricantes: Electro-Films (EFI) / Vishay Descripción: MOD IR RCVR 40KHZ SIDE VIEW En stock: 242711 pcs</p> <p style="text-align: center; background-color: #ccc; padding: 2px;">RFQ</p>	<p>TSOP58456 Fabricantes: Electro-Films (EFI) / Vishay Descripción: MOD IR RCVR 56KHZ SIDE VIEW En stock: 239165 pcs</p> <p style="text-align: center; background-color: #ccc; padding: 2px;">RFQ</p>
<p>TSOP58436 Fabricantes: Electro-Films (EFI) / Vishay Descripción: MOD IR RCVR 36KHZ SIDE VIEW En stock: 110078 pcs</p> <p style="text-align: center; background-color: #ccc; padding: 2px;">RFQ</p>	<p>TSOP58438 Fabricantes: Electro-Films (EFI) / Vishay Descripción: MOD IR RCVR 38KHZ SIDE VIEW En stock: 92972 pcs</p> <p style="text-align: center; background-color: #ccc; padding: 2px;">RFQ</p>
<p>TSOP59236 Fabricantes: Electro-Films (EFI) / Vishay Descripción: MOD IR RCVR 36KHZ TOP VIEW En stock: 161282 pcs</p> <p style="text-align: center; background-color: #ccc; padding: 2px;">RFQ</p>	<p>TSOP59233 Fabricantes: Electro-Films (EFI) / Vishay Descripción: MOD IR RCVR 33KHZ SIDE VIEW En stock: 179666 pcs</p> <p style="text-align: center; background-color: #ccc; padding: 2px;">RFQ</p>
<p>TSOP59230TR1 Fabricantes: Electro-Films (EFI) / Vishay Descripción: IR RECEIVER 30 KHZ TOP VIEW En stock: 163901 pcs</p> <p style="text-align: center; background-color: #ccc; padding: 2px;">RFQ</p>	<p>TSOP58536 Fabricantes: Electro-Films (EFI) / Vishay Descripción: MOD IR RCVR 36KHZ SIDE VIEW En stock: 224081 pcs</p> <p style="text-align: center; background-color: #ccc; padding: 2px;">RFQ</p>
<p>TSOP58556 Fabricantes: Electro-Films (EFI) / Vishay Descripción: MOD IR RCVR 56KHZ SIDE VIEW En stock: 222793 pcs</p> <p style="text-align: center; background-color: #ccc; padding: 2px;">RFQ</p>	<p>TSOP58533 Fabricantes: Electro-Films (EFI) / Vishay Descripción: MOD IR RCVR 33KHZ SIDE VIEW En stock: 235760 pcs</p> <p style="text-align: center; background-color: #ccc; padding: 2px;">RFQ</p>