



 **Electro-Films (EFI) / Vishay**

TSOP39240


Número de pieza:	TSOP39240
Fabricante / Marca:	Electro-Films (EFI) / Vishay
Descripción del producto	MOD IR RCVR 40KHZ TOP VIEW
Hojas de datos:	 TSOP39240.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 TSOP39240

NÚMERO DE PIEZA	TSOP39240
FABRICANTE	Electro-Films (EFI) / Vishay
DESCRIPCIÓN	MOD IR RCVR 40KHZ TOP VIEW
ESTADO LIBRE DE PLOMO / ESTADO ROHS	Sin plomo / Cumple con RoHS
FICHA DE DATOS	 TSOP39240.pdf
SUMINISTRO DE VOLTAJE	2.5V ~ 5.5V
SERIE	-
DISTANCIA DE DETECCIÓN	45m
EMBALAJE	Bulk
ORIENTACIÓN	Top View
TEMPERATURA DE FUNCIONAMIENTO	-25°C ~ 85°C
TIPO DE MONTAJE	Through Hole
NIVEL DE SENSIBILIDAD A LA HUMEDAD (MSL)	4 (72 Hours)
TIEMPO DE ENTREGA ESTÁNDAR DEL FABRICANTE	6 Weeks
ESTADO SIN PLOMO / ESTADO ROHS	Lead free / RoHS Compliant
DESCRIPCIÓN DETALLADA	Remote Receiver Sensor, 40.0kHz 45m Through Hole
SUMINISTRO DE CORRIENTE	450µA
B.P.F. FRECUENCIA CENTRAL	40.0kHz

Tags relacionados

Electro-Films (EFI) / Vishay TSOP39240	Distribuidor TSOP39240	Proveedor TSOP39240
Precio TSOP39240	TSOP39240 Imágenes	Imagen TSOP39240
Hoja de datos PDF TSOP39240	TSOP39240 Descargar hoja de datos	Hoja de datos TSOP39240
Stock TSOP39240	Compra TSOP39240	Comprar Electro-Films (EFI) / Vishay TSOP39240
Electro-Films (EFI) / Vishay TSOP39240	Proveedor Electro-Films (EFI) / Vishay	Distribuidor Electro-Films (EFI) / Vishay
Electro-Films (EFI) / Vishay TSOP39240	Electro-Films (EFI) / Vishay TSOP39240	Vishay Electro-Films TSOP39240
Phoenix Passive Components / Vishay TSOP39240		

Productos relacionados

 <p>TSOP39240TR1 Fabricantes: Electro-Films (EFI) / Vishay Descripción: IR RECEIVER 40 KHZ TOP VIEW En stock: Out stock RFQ</p>	 <p>TSOP39330TR1 Fabricantes: Electro-Films (EFI) / Vishay Descripción: IR RECEIVER 30 KHZ TOP VIEW En stock: Out stock RFQ</p>
 <p>TSOP39256 Fabricantes: Electro-Films (EFI) / Vishay Descripción: MOD IR RCVR 56KHZ TOP VIEW En stock: Out stock RFQ</p>	 <p>TSOP39256TR Fabricantes: Electro-Films (EFI) / Vishay Descripción: MOD IR RCVR 56KHZ SIDE VIEW TVCA En stock: Out stock RFQ</p>
 <p>TSOP39238TR Fabricantes: Electro-Films (EFI) / Vishay Descripción: MOD IR RCVR 38KHZ SIDE VIEW TVCA En stock: Out stock RFQ</p>	 <p>TSOP39238 Fabricantes: Electro-Films (EFI) / Vishay Descripción: MOD IR RCVR 38KHZ TOP VIEW En stock: Out stock RFQ</p>
 <p>TSOP39236TR1 Fabricantes: Electro-Films (EFI) / Vishay Descripción: IR RECEIVER 36 KHZ TOP VIEW En stock: Out stock RFQ</p>	 <p>TSOP39238TR1 Fabricantes: Electro-Films (EFI) / Vishay Descripción: IR RECEIVER 38 KHZ TOP VIEW En stock: Out stock RFQ</p>
 <p>TSOP39236TR Fabricantes: Electro-Films (EFI) / Vishay Descripción: MOD IR RCVR 36KHZ SIDE VIEW TVCA En stock: Out stock RFQ</p>	 <p>TSOP39238CZ1 Fabricantes: Vishay / Semiconductor - Opto Division Descripción: IC IR RCVR MOD 38KHZ DOME RADIAL En stock: Out stock RFQ</p>
 <p>TSOP39256TR1 Fabricantes: Electro-Films (EFI) / Vishay Descripción: IR RECEIVER 56 KHZ TOP VIEW En stock: Out stock RFQ</p>	 <p>TSOP39240TR Fabricantes: Electro-Films (EFI) / Vishay Descripción: MOD IR RCVR 40KHZ SIDE VIEW TVCA En stock: Out stock RFQ</p>