

Electro-Films (EFI) / Vishay

TSOP53233

Número de pieza:
 Fabricante / Marca:
 Descripción del producto
 Hojas de datos:
 Estado de RoHS
 Condición de stock
 Nave de
 Manera del envío

TSOP53233
 Electro-Films (EFI) / Vishay
 IR RECEIVER - MINIMOLD
 TSOP53233.pdf
 Sin plomo / Cumple con RoHS
 167683 pcs stock
 Hong Kong
 DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS



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

SOLICITUD DE PRESUPUESTO

Especificaciones de TSOP53233

NÚMERO DE PIEZA	TSOP53233
FABRICANTE	Electro-Films (EFI) / Vishay
DESCRIPCIÓN	IR RECEIVER - MINIMOLD
ESTADO LIBRE DE PLOMO / ESTADO ROHS	Sin plomo / Cumple con RoHS
CANTIDAD DISPONIBLE	167683 pcs
FICHA DE DATOS	TSOP53233.pdf
SUMINISTRO DE VOLTAJE	2.5V ~ 5.5V
SERIE	TSOP532
DISTANCIA DE DETECCIÓN	45m
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, 33.0kHz 45m Through Hole
SUMINISTRO DE CORRIENTE	900µA
B.P.F. FRECUENCIA CENTRAL	33.0kHz

Tags relacionados

Electro-Films (EFI) / Vishay TSOP53233	Distribuidor TSOP53233	Proveedor TSOP53233
Precio TSOP53233	TSOP53233 Imágenes	Imagen TSOP53233
Hoja de datos PDF TSOP53233	Descargar la hoja de datos de TSOP53233	Hoja de datos TSOP53233
TSOP53233 Stock	Comprar TSOP53233	Comprar Electro-Films (EFI) / Vishay TSOP53233
Electro-Films (EFI) / Vishay TSOP53233	Proveedor Electro-Films (EFI) / Vishay	Distribuidor Electro-Films (EFI) / Vishay
Electro-Films (EFI) / Vishay TSOP53233	Electro-Films (EFI) / Vishay TSOP53233	Vishay Electro-Films TSOP53233
Phoenix Passive Components / Vishay TSOP53233		

Productos relacionados

<p>TSOP53256 Fabricantes: Electro-Films (EFI) / Vishay Descripción: IR RECEIVER - MINIMOLD En stock: 172796 pcs</p> <p style="text-align: center; background-color: #ccc; padding: 2px;">RFQ</p>	<p>TSOP53138 Fabricantes: Electro-Films (EFI) / Vishay Descripción: IR RECEIVER - MINIMOLD En stock: 198374 pcs</p> <p style="text-align: center; background-color: #ccc; padding: 2px;">RFQ</p>
<p>TSOP53236 Fabricantes: Electro-Films (EFI) / Vishay Descripción: IR RECEIVER - MINIMOLD En stock: 200113 pcs</p> <p style="text-align: center; background-color: #ccc; padding: 2px;">RFQ</p>	<p>TSOP53330 Fabricantes: Electro-Films (EFI) / Vishay Descripción: IR RECEIVER - MINIMOLD En stock: 211131 pcs</p> <p style="text-align: center; background-color: #ccc; padding: 2px;">RFQ</p>
<p>TSOP53333 Fabricantes: Electro-Films (EFI) / Vishay Descripción: IR RECEIVER - MINIMOLD En stock: 168055 pcs</p> <p style="text-align: center; background-color: #ccc; padding: 2px;">RFQ</p>	<p>TSOP53230 Fabricantes: Electro-Films (EFI) / Vishay Descripción: IR RECEIVER - MINIMOLD En stock: 215527 pcs</p> <p style="text-align: center; background-color: #ccc; padding: 2px;">RFQ</p>
<p>TSOP53140 Fabricantes: Electro-Films (EFI) / Vishay Descripción: IR RECEIVER - MINIMOLD En stock: 211566 pcs</p> <p style="text-align: center; background-color: #ccc; padding: 2px;">RFQ</p>	<p>TSOP53156 Fabricantes: Electro-Films (EFI) / Vishay Descripción: IR RECEIVER - MINIMOLD En stock: 181271 pcs</p> <p style="text-align: center; background-color: #ccc; padding: 2px;">RFQ</p>
<p>TSOP53238 Fabricantes: Electro-Films (EFI) / Vishay Descripción: IR RECEIVER - MINIMOLD En stock: 201091 pcs</p> <p style="text-align: center; background-color: #ccc; padding: 2px;">RFQ</p>	<p>TSOP53133 Fabricantes: Electro-Films (EFI) / Vishay Descripción: IR RECEIVER - MINIMOLD En stock: 182608 pcs</p> <p style="text-align: center; background-color: #ccc; padding: 2px;">RFQ</p>
<p>TSOP53240 Fabricantes: Electro-Films (EFI) / Vishay Descripción: IR RECEIVER - MINIMOLD En stock: 164725 pcs</p> <p style="text-align: center; background-color: #ccc; padding: 2px;">RFQ</p>	<p>TSOP53136 Fabricantes: Electro-Films (EFI) / Vishay Descripción: IR RECEIVER - MINIMOLD En stock: 166099 pcs</p> <p style="text-align: center; background-color: #ccc; padding: 2px;">RFQ</p>