

Electro-Films (EFI) / Vishay

TSOP58236

Número de pieza:	TSOP58236
Fabricante / Marca:	Electro-Films (EFI) / Vishay
Descripción del producto	MOD IR RCVR 36KHZ SIDE VIEW
Hojas de datos:	TSOP58236.pdf
Estado de RoHS	Sin plomo / Cumple con RoHS
Condición de stock	249175 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 TSOP58236

NÚMERO DE PIEZA	TSOP58236
FABRICANTE	Electro-Films (EFI) / Vishay
DESCRIPCIÓN	MOD IR RCVR 36KHZ SIDE VIEW
ESTADO LIBRE DE PLOMO / ESTADO ROHS	Sin plomo / Cumple con RoHS
CANTIDAD DISPONIBLE	249175 pcs
FICHA DE DATOS	TSOP58236.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, 36.0kHz 40m Through Hole
SUMINISTRO DE CORRIENTE	700µA
B.P.F. FRECUENCIA CENTRAL	36.0kHz

Tags relacionados

Electro-Films (EFI) / Vishay TSOP58236	Distribuidor TSOP58236	Proveedor TSOP58236
Precio TSOP58236	TSOP58236 Imágenes	Imagen TSOP58236
Hoja de datos PDF TSOP58236	Descargar la hoja de datos de TSOP58236	Hoja de datos TSOP58236
TSOP58236 Stock	Comprar TSOP58236	Comprar Electro-Films (EFI) / Vishay TSOP58236
Electro-Films (EFI) / Vishay TSOP58236	Proveedor Electro-Films (EFI) / Vishay	Distribuidor Electro-Films (EFI) / Vishay
Electro-Films (EFI) / Vishay TSOP58236	Electro-Films (EFI) / Vishay TSOP58236	Vishay Electro-Films TSOP58236
Phoenix Passive Components / Vishay TSOP58236		

Productos relacionados

 TSOP57P38TT2 Fabricantes: Electro-Films (EFI) / Vishay Descripción: SMD PH.MODULE 38KHZ T.VIEW En stock: 135364 pcs <p style="text-align: center; background-color: #ccc; padding: 2px;">RFQ</p>	 TSOP58336 Fabricantes: Electro-Films (EFI) / Vishay Descripción: MOD IR RCVR 36KHZ SIDE VIEW En stock: 257479 pcs <p style="text-align: center; background-color: #ccc; padding: 2px;">RFQ</p>
 TSOP58338 Fabricantes: Electro-Films (EFI) / Vishay Descripción: MOD IR RCVR 38KHZ SIDE VIEW En stock: 92610 pcs <p style="text-align: center; background-color: #ccc; padding: 2px;">RFQ</p>	 TSOP57540TT1 Fabricantes: Vishay / Semiconductor - Opto Division Descripción: MOD IR RCVR 40KHZ TOP VIEW En stock: 119070 pcs <p style="text-align: center; background-color: #ccc; padding: 2px;">RFQ</p>
 TSOP58233 Fabricantes: Electro-Films (EFI) / Vishay Descripción: MOD IR RCVR 33KHZ SIDE VIEW En stock: 231780 pcs <p style="text-align: center; background-color: #ccc; padding: 2px;">RFQ</p>	 TSOP57556HTT1 Fabricantes: Vishay / Semiconductor - Opto Division Descripción: MOD IR RCVR 56KHZ TOP VIEW SHIEL En stock: 96773 pcs <p style="text-align: center; background-color: #ccc; padding: 2px;">RFQ</p>
 TSOP57P38TT1 Fabricantes: Electro-Films (EFI) / Vishay Descripción: SMD PH.MODULE 38KHZ T.VIEW En stock: 143957 pcs <p style="text-align: center; background-color: #ccc; padding: 2px;">RFQ</p>	 TSOP58256 Fabricantes: Electro-Films (EFI) / Vishay Descripción: MOD IR RCVR 56KHZ SIDE VIEW En stock: 235822 pcs <p style="text-align: center; background-color: #ccc; padding: 2px;">RFQ</p>
 TSOP57556TT1 Fabricantes: Vishay / Semiconductor - Opto Division Descripción: MOD IR RCVR 56KHZ TOP VIEW En stock: 119130 pcs <p style="text-align: center; background-color: #ccc; padding: 2px;">RFQ</p>	 TSOP58240 Fabricantes: Electro-Films (EFI) / Vishay Descripción: MOD IR RCVR 40KHZ SIDE VIEW En stock: 206807 pcs <p style="text-align: center; background-color: #ccc; padding: 2px;">RFQ</p>
 TSOP58238 Fabricantes: Electro-Films (EFI) / Vishay Descripción: MOD IR RCVR 38KHZ SIDE VIEW En stock: 241091 pcs <p style="text-align: center; background-color: #ccc; padding: 2px;">RFQ</p>	 TSOP58333 Fabricantes: Electro-Films (EFI) / Vishay Descripción: MOD IR RCVR 33KHZ SIDE VIEW En stock: 218523 pcs <p style="text-align: center; background-color: #ccc; padding: 2px;">RFQ</p>