

Electro-Films (EFI) / Vishay

TSOP4430

Número de peza:	TSOP4430
Fabricante / Marca:	Electro-Films (EFI) / Vishay
Descrición do produto:	MOD IR RCVR 30KHZ SIDE VIEW
Follas de cálculo:	TSOP4430.pdf
Estado de RoHs:	Sin plomo / RoHS Cumple con
Condición de stock:	182866 pcs stock
Enviar desde:	Hong Kong
Camión de expedición:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

SOLICITUDE DE COTIZACIÓN



A imaxe pode ser representación. Consulte as especificacións dos detalles do produto.

Especificacións de TSOP4430

NÚMERO DE PEZA	TSOP4430
FABRICANTE	Electro-Films (EFI) / Vishay
DESCRICIÓN	MOD IR RCVR 30KHZ SIDE VIEW
ESTADO LIBRE DE CHUMBO / ESTADO ROHS	Sin plomo / RoHS Cumple con
CANTIDADE DISPOÑIBLE	182866 pcs
FOLLA DE DATOS	TSOP4430.pdf
VOLTAXE - SUBMINISTRACIÓN	2.5V ~ 5.5V
SERIE	-
DISTANCIA DE DETECCIÓN	45m
EMPAQUETADO	Bulk
ORIENTACIÓN	Side View
TEMPERATURA DE OPERACIÓN	-25°C ~ 85°C (TA)
TIPO DE MONTAXE	Through Hole
NIVEL DE SENSIBILIDADE Á HUMIDADE (MSL)	1 (Unlimited)
ESTADO LIBRE DE CHUMBO / ESTADO ROHS	Lead free / RoHS Compliant
DESCRICIÓN DETALLADA	Remote Receiver Sensor, 30.0kHz 45m Through Hole
ACTUAL - SUBMINISTRACIÓN	700µA
B.P.F. FRECUENCIA CENTRAL	30.0kHz

Etiquetas relacionadas

Electro-Films (EFI) / Vishay TSOP4430	Distribuidor TSOP4430	Provedor TSOP4430
Prezo TSOP4430	Fotos de TSOP4430	Imaxe TSOP4430
Folla de datos PDF TSOP4430	TSOP4430 Descargar Datasheet	Folla de datos TSOP4430
Stock TSOP4430	Compra TSOP4430	Compra Electro-Films (EFI) / Vishay TSOP4430
Electro-Films (EFI) / Vishay TSOP4430	Provedor Electro-Films (EFI) / Vishay	Distribuidor Electro-Films (EFI) / Vishay
Electro-Films (EFI) / Vishay TSOP4430	Electro-Films (EFI) / Vishay TSOP4430	Vishay Electro-Films TSOP4430
Phoenix Passive Components / Vishay TSOP4430		

Produtos relacionados

<p>TSOP4356 Fabricantes: Electro-Films (EFI) / Vishay Descrición: MOD IR RCVR 56KHZ SIDE VIEW En stock: 194723 pcs</p> <p style="text-align: center; background-color: #ccc; padding: 2px;">RFQ</p>	<p>TSOP4440 Fabricantes: Electro-Films (EFI) / Vishay Descrición: MOD IR RCVR 40KHZ SIDE VIEW En stock: 218141 pcs</p> <p style="text-align: center; background-color: #ccc; padding: 2px;">RFQ</p>
<p>TSOP4438 Fabricantes: Electro-Films (EFI) / Vishay Descrición: PH.MODULE 38KHZ SIDE VIEW En stock: 69855 pcs</p> <p style="text-align: center; background-color: #ccc; padding: 2px;">RFQ</p>	<p>TSOP4436 Fabricantes: Electro-Films (EFI) / Vishay Descrición: MOD IR RCVR 36KHZ SIDE VIEW En stock: 200241 pcs</p> <p style="text-align: center; background-color: #ccc; padding: 2px;">RFQ</p>
<p>TSOP4338SS1F Fabricantes: Electro-Films (EFI) / Vishay Descrición: MOD IR RCVR 38KHZ SIDE VW F FILT En stock: 201944 pcs</p> <p style="text-align: center; background-color: #ccc; padding: 2px;">RFQ</p>	<p>TSOP4333 Fabricantes: Electro-Films (EFI) / Vishay Descrición: MOD IR RCVR 33KHZ SIDE VIEW En stock: 221047 pcs</p> <p style="text-align: center; background-color: #ccc; padding: 2px;">RFQ</p>
<p>TSOP4456 Fabricantes: Electro-Films (EFI) / Vishay Descrición: MOD IR RCVR 56KHZ SIDE VIEW En stock: 190431 pcs</p> <p style="text-align: center; background-color: #ccc; padding: 2px;">RFQ</p>	<p>TSOP4336 Fabricantes: Electro-Films (EFI) / Vishay Descrición: MOD IR RCVR 36KHZ SIDE VIEW En stock: 213652 pcs</p> <p style="text-align: center; background-color: #ccc; padding: 2px;">RFQ</p>
<p>TSOP4340 Fabricantes: Electro-Films (EFI) / Vishay Descrición: MOD IR RCVR 40KHZ SIDE VIEW En stock: 191696 pcs</p> <p style="text-align: center; background-color: #ccc; padding: 2px;">RFQ</p>	<p>TSOP4438SS1F Fabricantes: Electro-Films (EFI) / Vishay Descrición: MOD IR RCVR 38KHZ SIDE VW F FILT En stock: 165590 pcs</p> <p style="text-align: center; background-color: #ccc; padding: 2px;">RFQ</p>
<p>TSOP4433 Fabricantes: Electro-Films (EFI) / Vishay Descrición: MOD IR RCVR 33KHZ SIDE VIEW En stock: 220404 pcs</p> <p style="text-align: center; background-color: #ccc; padding: 2px;">RFQ</p>	<p>TSOP4338 Fabricantes: Electro-Films (EFI) / Vishay Descrición: MOD IR RCVR 38KHZ SIDE VIEW En stock: 240567 pcs</p> <p style="text-align: center; background-color: #ccc; padding: 2px;">RFQ</p>