

Electro-Films (EFI) / Vishay

## TSOP4438

Numéro d'article:	TSOP4438
Fabricant / marque:	Electro-Films (EFI) / Vishay
Description du produit:	PH.MODULE 38KHZ SIDE VIEW
Feuilles de données:	TSOP4438.pdf
Statut RoHs	Sans plomb / conforme à la directive RoHS
Bateau de	Hong Kong
Manière d'expédition	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS



DEMANDE DE DEVIS

L'image peut être une représentation. Voir les spécifications pour les détails du produit.

### Spécifications de TSOP4438

NUMÉRO D'ARTICLE	TSOP4438
FABRICANT	Electro-Films (EFI) / Vishay
LA DESCRIPTION	PH.MODULE 38KHZ SIDE VIEW
ÉTAT SANS PLOMB / ÉTAT ROHS	Sans plomb / conforme à la directive RoHS
FICHE TECHNIQUE	TSOP4438.pdf
TENSION - ALIMENTATION	2.5V ~ 5.5V
SÉRIES	-
DISTANCE DE DÉTECTION	45m
EMBALLAGE	Bulk
ORIENTATION	Side View
TEMPÉRATURE DE FONCTIONNEMENT	-25°C ~ 85°C (TA)
TYPE DE MONTAGE	Through Hole
NIVEAU DE SENSIBILITÉ À L'HUMIDITÉ (MSL)	1 (Unlimited)
DÉLAI DE LIVRAISON STANDARD DU FABRICANT	6 Weeks
STATUT SANS PLOMB / STATUT ROHS	Lead free / RoHS Compliant
DESCRIPTION DÉTAILLÉE	Remote Receiver Sensor, 38.0kHz 45m Through Hole
OFFRE ACTUELLE	700µA
B.P.F. FRÉQUENCE CENTRALE	38.0kHz

### Tags associés

Electro-Films (EFI) / Vishay TSOP4438	Distributeur TSOP4438	Fournisseur TSOP4438
Prix TSOP4438	Photos de TSOP4438	TSOP4438 Image
Fiche technique PDF TSOP4438	TSOP4438 Télécharger la fiche technique	Fiche technique TSOP4438
Stock TSOP4438	Acheter TSOP4438	Acheter Electro-Films (EFI) / Vishay TSOP4438
Electro-Films (EFI) / Vishay TSOP4438	Fournisseur Electro-Films (EFI) / Vishay	Distributeur Electro-Films (EFI) / Vishay
Electro-Films (EFI) / Vishay TSOP4438	Electro-Films (EFI) / Vishay TSOP4438	Vishay Electro-Films TSOP4438
Phoenix Passive Components / Vishay TSOP4438		

### Produits connexes

<p><b>TSOP4338SS1F</b> Fabricants: Electro-Films (EFI) / Vishay La description: MOD IR RCVR 38KHZ SIDE VW F FILT En stock: Out stock</p> <p style="text-align: right; background-color: #cccccc; padding: 2px 5px; font-weight: bold;">RFQ</p>	<p><b>TSOP4433</b> Fabricants: Electro-Films (EFI) / Vishay La description: MOD IR RCVR 33KHZ SIDE VIEW En stock: Out stock</p> <p style="text-align: right; background-color: #cccccc; padding: 2px 5px; font-weight: bold;">RFQ</p>
<p><b>TSOP4536</b> Fabricants: Electro-Films (EFI) / Vishay La description: MOD IR RCVR 36KHZ SIDE VIEW En stock: Out stock</p> <p style="text-align: right; background-color: #cccccc; padding: 2px 5px; font-weight: bold;">RFQ</p>	<p><b>TSOP4438SS1F</b> Fabricants: Electro-Films (EFI) / Vishay La description: MOD IR RCVR 38KHZ SIDE VW F FILT En stock: Out stock</p> <p style="text-align: right; background-color: #cccccc; padding: 2px 5px; font-weight: bold;">RFQ</p>
<p><b>TSOP4440</b> Fabricants: Electro-Films (EFI) / Vishay La description: MOD IR RCVR 40KHZ SIDE VIEW En stock: Out stock</p> <p style="text-align: right; background-color: #cccccc; padding: 2px 5px; font-weight: bold;">RFQ</p>	<p><b>TSOP4430</b> Fabricants: Electro-Films (EFI) / Vishay La description: MOD IR RCVR 30KHZ SIDE VIEW En stock: Out stock</p> <p style="text-align: right; background-color: #cccccc; padding: 2px 5px; font-weight: bold;">RFQ</p>
<p><b>TSOP4538</b> Fabricants: Electro-Films (EFI) / Vishay La description: MOD IR RCVR 38KHZ SIDE VIEW En stock: Out stock</p> <p style="text-align: right; background-color: #cccccc; padding: 2px 5px; font-weight: bold;">RFQ</p>	<p><b>TSOP4340</b> Fabricants: Electro-Films (EFI) / Vishay La description: MOD IR RCVR 40KHZ SIDE VIEW En stock: Out stock</p> <p style="text-align: right; background-color: #cccccc; padding: 2px 5px; font-weight: bold;">RFQ</p>
<p><b>TSOP4436</b> Fabricants: Electro-Films (EFI) / Vishay La description: MOD IR RCVR 36KHZ SIDE VIEW En stock: Out stock</p> <p style="text-align: right; background-color: #cccccc; padding: 2px 5px; font-weight: bold;">RFQ</p>	<p><b>TSOP4356</b> Fabricants: Electro-Films (EFI) / Vishay La description: MOD IR RCVR 56KHZ SIDE VIEW En stock: Out stock</p> <p style="text-align: right; background-color: #cccccc; padding: 2px 5px; font-weight: bold;">RFQ</p>
<p><b>TSOP4540</b> Fabricants: Electro-Films (EFI) / Vishay La description: MOD IR RCVR 40KHZ SIDE VIEW En stock: Out stock</p> <p style="text-align: right; background-color: #cccccc; padding: 2px 5px; font-weight: bold;">RFQ</p>	<p><b>TSOP4456</b> Fabricants: Electro-Films (EFI) / Vishay La description: MOD IR RCVR 56KHZ SIDE VIEW En stock: Out stock</p> <p style="text-align: right; background-color: #cccccc; padding: 2px 5px; font-weight: bold;">RFQ</p>