



Electro-Films (EFI) / Vishay

## TSOP75530WTR

Numéro d'article:	TSOP75530WTR
Fabricant / marque:	Electro-Films (EFI) / Vishay
Description du produit	MOD IR RCVR 30KHZ SIDE VIEW
Feuilles de données:	<a href="#">PDF</a> TSOP75530WTR.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 TSOP75530WTR

NUMÉRO D'ARTICLE	TSOP75530WTR
FABRICANT	Electro-Films (EFI) / Vishay
LA DESCRIPTION	MOD IR RCVR 30KHZ SIDE VIEW
ÉTAT SANS PLOMB / ÉTAT ROHS	Sans plomb / conforme à la directive RoHS
FICHE TECHNIQUE	<a href="#">PDF</a> TSOP75530WTR.pdf
TENSION - ALIMENTATION	2.5V ~ 5.5V
SÉRIES	-
DISTANCE DE DÉTECTION	30m
EMBALLAGE	Tape & Reel (TR)
ORIENTATION	Side or Top View
TEMPÉRATURE DE FONCTIONNEMENT	-25°C ~ 85°C (TA)
TYPE DE MONTAGE	Surface Mount
NIVEAU DE SENSIBILITÉ À L'HUMIDITÉ (MSL)	4 (72 Hours)
DÉLAI DE LIVRAISON STANDARD DU FABRICANT	6 Weeks
STATUT SANS PLOMB / STATUT ROHS	Lead free / RoHS Compliant
DESCRIPTION DÉTAILLÉE	Remote Receiver Sensor, 30.0kHz 30m Surface Mount
OFFRE ACTUELLE	350µA
B.P.F. FRÉQUENCE CENTRALE	30.0kHz

### Tags associés

Electro-Films (EFI) / Vishay TSOP75530WTR	Distributeur TSOP75530WTR	Fournisseur TSOP75530WTR
Prix TSOP75530WTR	Photos de TSOP75530WTR	TSOP75530WTR Image
Fiche technique PDF TSOP75530WTR	TSOP75530WTR Télécharger la fiche technique	Fiche technique TSOP75530WTR
Stock TSOP75530WTR	Acheter TSOP75530WTR	Acheter Electro-Films (EFI) / Vishay TSOP75530WTR
Electro-Films (EFI) / Vishay TSOP75530WTR	Fournisseur Electro-Films (EFI) / Vishay	Distributeur Electro-Films (EFI) / Vishay
Electro-Films (EFI) / Vishay TSOP75530WTR	Electro-Films (EFI) / Vishay TSOP75530WTR	Vishay Electro-Films TSOP75530WTR
Phoenix Passive Components / Vishay TSOP75530WTR		

### Produits connexes

<p><b>TSOP75533TT</b> Fabricants: Electro-Films (EFI) / Vishay La description: MOD IR RCVR 40KHZ TOP VIEW En stock: Out stock <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>TSOP75456TT</b> Fabricants: Electro-Films (EFI) / Vishay La description: MOD IR RCVR 56KHZ TOP VIEW En stock: Out stock <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>TSOP75456TR</b> Fabricants: Electro-Films (EFI) / Vishay La description: MOD IR RCVR 56KHZ SIDE VIEW En stock: Out stock <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>TSOP75530WTT</b> Fabricants: Electro-Films (EFI) / Vishay La description: MOD IR RCVR 40KHZ TOP VIEW En stock: Out stock <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>TSOP75533WTR</b> Fabricants: Electro-Films (EFI) / Vishay La description: MOD IR RCVR 33KHZ SIDE VIEW En stock: Out stock <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>TSOP75530TR</b> Fabricants: Electro-Films (EFI) / Vishay La description: MOD IR RCVR 30KHZ SIDE VIEW En stock: Out stock <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>TSOP75533WTT</b> Fabricants: Electro-Films (EFI) / Vishay La description: MOD IR RCVR 56KHZ TOP VIEW En stock: Out stock <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>TSOP75533TR</b> Fabricants: Electro-Films (EFI) / Vishay La description: MOD IR RCVR 33KHZ SIDE VIEW En stock: Out stock <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>TSOP75536TR</b> Fabricants: Electro-Films (EFI) / Vishay La description: MOD IR RCVR 36KHZ SIDE VIEW En stock: Out stock <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>TSOP75456WTT</b> Fabricants: Electro-Films (EFI) / Vishay La description: MOD IR RCVR 56KHZ TOP VIEW En stock: Out stock <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>TSOP75530TT</b> Fabricants: Electro-Films (EFI) / Vishay La description: MOD IR RCVR 36KHZ TOP VIEW En stock: Out stock <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>TSOP75456WTR</b> Fabricants: Electro-Films (EFI) / Vishay La description: MOD IR RCVR 56KHZ SIDE VIEW En stock: Out stock <a href="#">RFQ</a></p>

