



Electro-Films (EFI) / Vishay

TSOP14130

Numéro d'article:	TSOP14130
Fabricant / marque:	Electro-Films (EFI) / Vishay
Description du produit:	IR RECEIVER - 30 KHZ MOLD
Feuilles de données:	TSOP14130.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 TSOP14130

NUMÉRO D'ARTICLE	TSOP14130
FABRICANT	Electro-Films (EFI) / Vishay
LA DESCRIPTION	IR RECEIVER - 30 KHZ MOLD
ÉTAT SANS PLOMB / ÉTAT ROHS	Sans plomb / conforme à la directive RoHS
FICHE TECHNIQUE	TSOP14130.pdf
TENSION - ALIMENTATION	2.5V ~ 5.5V
SÉRIES	TSOP14
DISTANCE DE DÉTECTION	30m
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	11 Weeks
STATUT SANS PLOMB / STATUT ROHS	Lead free / RoHS Compliant
DESCRIPTION DÉTAILLÉE	Remote Receiver Sensor, 30.0kHz 30m Through Hole
OFFRE ACTUELLE	700µA
B.P.F. FRÉQUENCE CENTRALE	30.0kHz

Tags associés

Electro-Films (EFI) / Vishay TSOP14130	Distributeur TSOP14130	Fournisseur TSOP14130
Prix TSOP14130	Photos de TSOP14130	TSOP14130 Image
Fiche technique PDF TSOP14130	TSOP14130 Télécharger la fiche technique	Fiche technique TSOP14130
Stock TSOP14130	Acheter TSOP14130	Acheter Electro-Films (EFI) / Vishay TSOP14130
Electro-Films (EFI) / Vishay TSOP14130	Fournisseur Electro-Films (EFI) / Vishay	Distributeur Electro-Films (EFI) / Vishay
Electro-Films (EFI) / Vishay TSOP14130	Electro-Films (EFI) / Vishay TSOP14130	Vishay Electro-Films TSOP14130
Phoenix Passive Components / Vishay TSOP14130		

Produits connexes

<p>TSOP13640 Fabricants: Electro-Films (EFI) / Vishay La description: IR RECEIVER - 40 KHZ MINIMOLD En stock: Out stock RFQ</p>	<p>TSOP14156 Fabricants: Electro-Films (EFI) / Vishay La description: IR RECEIVER - 56 KHZ MOLD En stock: Out stock RFQ</p>
<p>TSOP13656 Fabricants: Electro-Films (EFI) / Vishay La description: IR RECEIVER - 56 KHZ MINIMOLD En stock: Out stock RFQ</p>	<p>TSOP14140 Fabricants: Electro-Films (EFI) / Vishay La description: IR RECEIVER - 40 KHZ MOLD En stock: Out stock RFQ</p>
<p>TSOP14230 Fabricants: Electro-Films (EFI) / Vishay La description: IR RECEIVER - 30 KHZ MOLD En stock: Out stock RFQ</p>	<p>TSOP13556 Fabricants: Electro-Films (EFI) / Vishay La description: IR RECEIVER - 56 KHZ MINIMOLD En stock: Out stock RFQ</p>
<p>TSOP14138 Fabricants: Electro-Films (EFI) / Vishay La description: IR RECEIVER - 38 KHZ MOLD En stock: Out stock RFQ</p>	<p>TSOP14133 Fabricants: Electro-Films (EFI) / Vishay La description: IR RECEIVER - 33 KHZ MOLD En stock: Out stock RFQ</p>
<p>TSOP13636 Fabricants: Electro-Films (EFI) / Vishay La description: IR RECEIVER - 36 KHZ MINIMOLD En stock: Out stock RFQ</p>	<p>TSOP13540 Fabricants: Electro-Films (EFI) / Vishay La description: IR RECEIVER - 40 KHZ MINIMOLD En stock: Out stock RFQ</p>
<p>TSOP14136 Fabricants: Electro-Films (EFI) / Vishay La description: IR RECEIVER - 36 KHZ MOLD En stock: Out stock RFQ</p>	<p>TSOP13638 Fabricants: Electro-Films (EFI) / Vishay La description: IR RECEIVER - 38 KHZ MINIMOLD En stock: Out stock RFQ</p>

