

## TSOP4830

Numéro d'article:	TSOP4830
Fabricant / marque:	Electro-Films (EFI) / Vishay
Description du produit	PH.MODULE 30KHZ S.VIEW
Feuilles de données:	<a href="#">1.TSOP4830.pdf</a> <a href="#">2.TSOP4830.pdf</a>
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 TSOP4830

NUMÉRO D'ARTICLE	TSOP4830
FABRICANT	Electro-Films (EFI) / Vishay
LA DESCRIPTION	PH.MODULE 30KHZ S.VIEW
ÉTAT SANS PLOMB / ÉTAT ROHS	Sans plomb / conforme à la directive RoHS
FICHE TECHNIQUE	<a href="#">1.TSOP4830.pdf</a> <a href="#">2.TSOP4830.pdf</a>
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, 30.0kHz 45m Through Hole
OFFRE ACTUELLE	700µA
B.P.F. FRÉQUENCE CENTRALE	30.0kHz

### Tags associés

Electro-Films (EFI) / Vishay TSOP4830	Distributeur TSOP4830	Fournisseur TSOP4830
Prix TSOP4830	Photos de TSOP4830	TSOP4830 Image
Fiche technique PDF TSOP4830	TSOP4830 Télécharger la fiche technique	Fiche technique TSOP4830
Stock TSOP4830	Acheter TSOP4830	Acheter Electro-Films (EFI) / Vishay TSOP4830
Electro-Films (EFI) / Vishay TSOP4830	Fournisseur Electro-Films (EFI) / Vishay	Distributeur Electro-Films (EFI) / Vishay
Electro-Films (EFI) / Vishay TSOP4830	Electro-Films (EFI) / Vishay TSOP4830	Vishay Electro-Films TSOP4830
Phoenix Passive Components / Vishay TSOP4830		

### Produits connexes

 <p><b>TSOP4536</b> Fabricants: Electro-Films (EFI) / Vishay La description: MOD IR RCVR 36KHZ SIDE VIEW En stock: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>TSOP4838</b> Fabricants: Electro-Films (EFI) / Vishay La description: PH.MODULE 38KHZ S.VIEW En stock: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>TSOP4833</b> Fabricants: Electro-Films (EFI) / Vishay La description: PH.MODULE 33KHZ S.VIEW En stock: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>TSOP4540</b> Fabricants: Electro-Films (EFI) / Vishay La description: MOD IR RCVR 40KHZ SIDE VIEW En stock: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>TSOP4836</b> Fabricants: Electro-Films (EFI) / Vishay La description: PH.MODULE 36KHZ S.VIEW En stock: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>TSOP4836SS1F</b> Fabricants: Electro-Films (EFI) / Vishay La description: MOD IR RCVR 36KHZ SIDE VW F FILT En stock: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>TSOP4440</b> Fabricants: Electro-Films (EFI) / Vishay La description: MOD IR RCVR 40KHZ SIDE VIEW En stock: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>TSOP4836DI1</b> Fabricants: Electro-Films (EFI) / Vishay La description: IR SENSOR RECEIVER 36KHZ En stock: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>TSOP4556</b> Fabricants: Electro-Films (EFI) / Vishay La description: MOD IR RCVR 56KHZ SIDE VIEW En stock: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>TSOP4456</b> Fabricants: Electro-Films (EFI) / Vishay La description: MOD IR RCVR 56KHZ SIDE VIEW En stock: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>TSOP4538</b> Fabricants: Electro-Films (EFI) / Vishay La description: MOD IR RCVR 38KHZ SIDE VIEW En stock: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>TSOP4837</b> Fabricants: Electro-Films (EFI) / Vishay La description: PH.MODULE 36.7KHZ S.VIEW En stock: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>