



Omron Automation &amp; Safety

## EE-SPX405-W2A

Numéro d'article:

EE-SPX405-W2A


Fabricant / marque:

Omron Automation &amp; Safety

Description du produit

SENSOR OPTO 5MM LIGHT-ON TRANS

Feuilles de données:

 EE-SPX405-W2A.pdf

Statut RoHS

 Sans plomb / Conforme RoHS

Etat du stock

926 pcs stock

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 EE-SPX405-W2A

NUMÉRO D'ARTICLE	EE-SPX405-W2A
FABRICANT	Omron Automation & Safety
LA DESCRIPTION	SENSOR OPTO 5MM LIGHT-ON TRANS
ÉTAT SANS PLOMB / ÉTAT ROHS	Sans plomb / Conforme RoHS
QUANTITÉ DISPONIBLE	926 pcs
FICHE TECHNIQUE	 EE-SPX405-W2A.pdf
TENSION - ALIMENTATION	5 V ~ 24 V
SÉRIES	-
MÉTHODE DE DÉTECTION	Transmissive
DISTANCE DE DÉTECTION	0.197" (5mm)
TEMPS DE RÉPONSE	-
PACKAGE / BOÎTE	Module, Wire Leads, Slot Type
CONFIGURATION DE LA SORTIE	NPN - Open Collector/Light-ON
AUTRES NOMS	EE-SPX405-W2A-ND EESPX405W2A Z2357
TEMPÉRATURE DE FONCTIONNEMENT	-10°C ~ 55°C (TA)
TYPE DE MONTAGE	Chassis Mount, Wire Lead
NIVEAU DE SENSIBILITÉ À L'HUMIDITÉ (MSL)	1 (Unlimited)
STATUT SANS PLOMB / STATUT ROHS	Lead free / RoHS Compliant
DESCRIPTION DÉTAILLÉE	Optical Sensor Transmissive 0.197" (5mm) Module, Wire Leads, Slot Type

### Tags associés

Omron Automation & Safety EE-SPX405-W2A	Distributeur EE-SPX405-W2A	EE-SPX405-W2A Fournisseur
Prix EE-SPX405-W2A	EE-SPX405-W2A Photos	Image EE-SPX405-W2A
EE-SPX405-W2A PDF Fiche technique	EE-SPX405-W2A Télécharger la fiche technique	EE-SPX405-W2A Fiche technique
Action EE-SPX405-W2A	Acheter EE-SPX405-W2A	Acheter Omron Automation & Safety EE-SPX405-W2A
Omron Automation & Safety EE-SPX405-W2A	Omron Automation & Safety Fournisseur	Distributeur Omron Automation & Safety
Omron Automation & Safety EE-SPX405-W2A	Omron Automation and Safety EE-SPX405-W2A	

### Produits connexes

 <p><b>EE-SPX741</b> Fabricants: Omron Automation &amp; Safety La description: OPTO SENSOR SLOT TYPE NPN DK-ON En stock: 1044 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>EE-SPX404-W2A</b> Fabricants: Omron Automation &amp; Safety La description: OPTO SENSOR SLOT TYPE 3.6MM En stock: 792 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>EE-SPX401</b> Fabricants: Omron Automation &amp; Safety La description: OPTO SENSOR SLOT 3.6MM LIGHT-ON En stock: 1658 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>EE-SPX613</b> Fabricants: Omron Automation &amp; Safety La description: OPTO SENSOR SLOT TYPE 1M CABLE En stock: 644 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>EE-SPX402-W1</b> Fabricants: Omron Automation &amp; Safety La description: SENSOR PHOTOMICRO 5-24VDC En stock: 545 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>EE-SPX740</b> Fabricants: Omron Automation &amp; Safety La description: OPTO SENSOR SLOT TYPE NPN DK-ON En stock: 927 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>EE-SPX613-2</b> Fabricants: Omron Automation &amp; Safety La description: SENS PHOTOMICRO LQUD LEVEL 12-24V En stock: 649 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>EE-SPX403N</b> Fabricants: Omron Automation &amp; Safety La description: OPTO SENSOR 13MM SLOT LIGHT-ON En stock: 6044 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>EE-SPX406-W2A</b> Fabricants: Omron Automation &amp; Safety La description: OPTO SENSOR 3.6MM LIGHTON TRANS En stock: 1249 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>EE-SPX306-W2A</b> Fabricants: Omron Automation &amp; Safety La description: OPTO SENSOR 3.6MM DARK-ON TRANS En stock: 1081 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>EE-SPX613 5M</b> Fabricants: Omron Automation &amp; Safety La description: EE-SPX613 WITH 5M CABLE En stock: 564 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>EE-SPX402-W2A</b> Fabricants: Omron Automation &amp; Safety La description: PHOTOMICROSENSOR 5-24VDC PREWIRE En stock: 1296 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>

Copyright © 2020 Distributeur fiable de composants électroniques

Email: Info@infinity-electronic.com

Adresse: 17F, bâtiment commercial Gaylord, 114-118 Lockhart Road, Wan Chai, Hong Kong

