


## PYD 1588

Numéro d'article:	PYD 1588
Fabricant / marque:	Excelitas Technologies
Description du produit	LOW POWER DIGIPYRO MOTION SENS
Feuilles de données:	<a href="#">1.PYD 1588.pdf</a> <a href="#">2.PYD 1588.pdf</a>
Statut RoHS	 Sans plomb par exemption / conformité RoHS par exonération
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 PYD 1588

NUMÉRO D'ARTICLE	PYD 1588
FABRICANT	Excelitas Technologies
LA DESCRIPTION	LOW POWER DIGIPYRO MOTION SENS
ÉTAT SANS PLOMB / ÉTAT ROHS	Sans plomb par exemption / conformité RoHS par exonération
FICHE TECHNIQUE	<a href="#">1.PYD 1588.pdf</a> <a href="#">2.PYD 1588.pdf</a>
TENSION - ALIMENTATION	1.8 V ~ 3.6 V
TYPE DE DÉCLENCHEMENT	-
SÉRIES	DigiPyro®
TYPE DE CAPTEUR	Motion, Pyroelectric, PIR (Passive Infrared)
DISTANCE DE DÉTECTION	-
PACKAGE / BOÎTE	-
LE TYPE DE SORTIE	Digital
AUTRES NOMS	1601-1006 PYD1588/7656
TEMPÉRATURE DE FONCTIONNEMENT	-
NIVEAU DE SENSIBILITÉ À L'HUMIDITÉ (MSL)	1 (Unlimited)
DÉLAI DE LIVRAISON STANDARD DU FABRICANT	12 Weeks
STATUT SANS PLOMB / STATUT ROHS	Lead free by exemption / RoHS compliant by exemption
CARACTÉRISTIQUES	Low Power
MOTIF DE DÉTECTION	-
DESCRIPTION DÉTAILLÉE	Sensor Motion, Pyroelectric, PIR (Passive Infrared) Low Power

### Tags associés

Excelitas Technologies PYD 1588	Distributeur PYD 1588	Fournisseur PYD 1588
Prix PYD 1588	Photos de PYD 1588	PYD 1588 Image
Fiche technique PDF PYD 1588	PYD 1588 Télécharger la fiche technique	Fiche technique PYD 1588
Stock PYD 1588	Acheter PYD 1588	Acheter Excelitas Technologies PYD 1588
Excelitas Technologies PYD 1588	Fournisseur Excelitas Technologies	Distributeur Excelitas Technologies
Excelitas Technologies PYD 1588		

### Produits connexes

 <b>PYDM-08SB</b> Fabricants: Omron Automation & Safety La description: SOCKET BRIDGE 2-POS FOR MY RELAY En stock: Out stock <a href="#">RFQ</a>	 <b>PYD 1788</b> Fabricants: Excelitas Technologies La description: SMART DIGIPYRO DUAL MOTION En stock: 307 pcs <a href="#">RFQ</a>
 <b>PYD 1688</b> Fabricants: Excelitas Technologies La description: LOW POWER DIGIPYRO MOTION SENS En stock: 273 pcs <a href="#">RFQ</a>	 <b>PYD 1096</b> Fabricants: Excelitas Technologies La description: SMART DIGIPYRO DUAL PROGRAMMABLE En stock: 67 pcs <a href="#">RFQ</a>
 <b>PYDM-14SR</b> Fabricants: Omron Automation & Safety La description: SOCKET BRIDGE 4-POS FOR MY RELAY En stock: Out stock <a href="#">RFQ</a>	 <b>PYD 1598</b> Fabricants: Excelitas Technologies La description: LOW POWER DIGIPYRO MOTION SENS En stock: Out stock <a href="#">RFQ</a>
 <b>PYDM-08SR</b> Fabricants: Omron Automation & Safety La description: SOCKET BRIDGE 2-POS FOR MY RELAY En stock: Out stock <a href="#">RFQ</a>	 <b>PYD 5790</b> Fabricants: Excelitas Technologies La description: SMD DIGIPYRO DUAL ELEMENT En stock: Out stock <a href="#">RFQ</a>
 <b>PYD 1098</b> Fabricants: Excelitas Technologies La description: SMART DIGIPYRO DUAL ELEMENT En stock: 7 pcs <a href="#">RFQ</a>	 <b>PYDM-14SB</b> Fabricants: Omron Automation & Safety La description: SOCKET BRIDGE 4-POS FOR MY RELAY En stock: Out stock <a href="#">RFQ</a>
 <b>AMN32111</b> Fabricants: Panasonic La description: SENSOR SLIGHT MOTION 5V BLK LEN En stock: Out stock <a href="#">RFQ</a>	 <b>PYD 1698</b> Fabricants: Excelitas Technologies La description: LOW POWER DIGIPYRO MOTION SENS En stock: Out stock <a href="#">RFQ</a>