





Omron Automation & Safety


E2F-X1R5F2

Numéro d'article:	E2F-X1R5F2
Fabricant / marque:	Omron Automation & Safety
Description du produit	SENS PROX M8 1.5MM PNP-NC
Feuilles de données:	 E2F-X1R5F2.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 E2F-X1R5F2

NUMÉRO D'ARTICLE	E2F-X1R5F2
FABRICANT	Omron Automation & Safety
LA DESCRIPTION	SENS PROX M8 1.5MM PNP-NC
ÉTAT SANS PLOMB / ÉTAT ROHS	Sans plomb / conforme à la directive RoHS
FICHE TECHNIQUE	 E2F-X1R5F2.pdf
TENSION - ALIMENTATION	10 V ~ 30 V
STYLE DE RACCORDEMENT	Cable Leads
BLINDAGE	Shielded
SÉRIES	E2F
TYPE DE CAPTEUR	Inductive
DISTANCE DE DÉTECTION	0.059" (1.5mm)
RÉPONSE EN FRÉQUENCE	2kHz
PACKAGE / BOÎTE	Cylinder, Threaded - M8
LE TYPE DE SORTIE	PNP-NC, 3-Wire
AUTRES NOMS	E2FX1R5F2
TEMPÉRATURE DE FONCTIONNEMENT	-25°C ~ 70°C
NIVEAU DE SENSIBILITÉ À L'HUMIDITÉ (MSL)	1 (Unlimited)
MATÉRIAU - CORPS	Plastic
DÉLAI DE LIVRAISON STANDARD DU FABRICANT	66 Weeks
STATUT SANS PLOMB / STATUT ROHS	Lead free / RoHS Compliant
PROTECTION CONTRE LA PÉNÉTRATION	IP68
INDICATEUR	LED
DESCRIPTION DÉTAILLÉE	Inductive Proximity Sensor 0.059" (1.5mm) IP68 Cylinder, Threaded - M8

Tags associés

Omron Automation & Safety E2F-X1R5F2	Distributeur E2F-X1R5F2	Fournisseur E2F-X1R5F2
Prix E2F-X1R5F2	Photos de E2F-X1R5F2	E2F-X1R5F2 Image
Fiche technique PDF E2F-X1R5F2	E2F-X1R5F2 Télécharger la fiche technique	Fiche technique E2F-X1R5F2
Stock E2F-X1R5F2	Acheter E2F-X1R5F2	Acheter Omron Automation & Safety E2F-X1R5F2
Omron Automation & Safety E2F-X1R5F2	Fournisseur Omron Automation & Safety	Distributeur Omron Automation & Safety
Omron Automation & Safety E2F-X1R5F2	Omron Automation and Safety E2F-X1R5F2	

Produits connexes

 <p>E2F-X2E1 5M Fabricants: Omron Automation & Safety La description: SENS PROX M12 2MM DC3W-NO 5M En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>E2F-X1R5F2 5M Fabricants: Omron Automation & Safety La description: E2F-X1R5F2 W/ 5 METER CABLE En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>E2F-X1R5Y1 Fabricants: Omron Automation & Safety La description: SENSOR PROXIMITY M8 NPN 120VAC En stock: 8 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>E2F-X1R5F1 5M Fabricants: Omron Automation & Safety La description: E2F-X1R5F1 W/ 5 METER CABLE En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>E2F-X10Y2-US Fabricants: Omron Automation & Safety La description: SENS PROX M30 10MM AC2W NPN-NC En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>E2F-X1R5F1 10M Fabricants: Omron Automation & Safety La description: SENS PROX M8 1.5MM PNP-NO 10M En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>E2F-X1R5E1 Fabricants: Omron Automation & Safety La description: SENSOR PROXIMITY M8 NPN 10-30V En stock: 12 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>E2F-X2E1 Fabricants: Omron Automation & Safety La description: SENSOR PROXIMITY M12 NPN 10-30V En stock: 5 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>E2F-X1R5F1 Fabricants: Omron Automation & Safety La description: SENSOR PROXIMITY M8PMP 10-30V En stock: 5 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>E2F-X2E2 Fabricants: Omron Automation & Safety La description: SENS PROX M12 2MM DC3W-NC En stock: 5 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>E2F-X1R5E2 Fabricants: Omron Automation & Safety La description: SENS PROX M8 1.5MM DC3W NPN-NC En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>E2F-X1R5Y2 Fabricants: Omron Automation & Safety La description: SENS PROX M8 1.5MM AC2W-NC En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>