



Omron Automation & Safety

E3NT-L17

Numéro d'article:

E3NT-L17

Fabricant / marque:

Omron Automation & Safety

Description du produit

SENSR OPTO REFL .2MM-2M CONN MOD

Feuilles de données:

 E3NT-L17.pdf

Statut RoHS

 Sans plomb / Conforme RoHS

Etat du stock

6944 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 E3NT-L17

NUMÉRO D'ARTICLE	E3NT-L17
FABRICANT	Omron Automation & Safety
LA DESCRIPTION	SENSR OPTO REFL .2MM-2M CONN MOD
ÉTAT SANS PLOMB / ÉTAT ROHS	Sans plomb / Conforme RoHS
QUANTITÉ DISPONIBLE	6944 pcs
FICHE TECHNIQUE	 E3NT-L17.pdf
TENSION - ALIMENTATION	10 V ~ 30 V
SÉRIES	-
MÉTHODE DE DÉTECTION	Reflective, Diffuse
DISTANCE DE DÉTECTION	0.008" ~ 78.740" (0.2mm ~ 2m) ADJ
TEMPS DE RÉPONSE	2.5ms
CONFIGURATION DE LA SORTIE	-
AUTRES NOMS	E3NTL17
TEMPÉRATURE DE FONCTIONNEMENT	-40°C ~ 50°C
NIVEAU DE SENSIBILITÉ À L'HUMIDITÉ (MSL)	1 (Unlimited)
SOURCE DE LUMIÈRE	Infrared (850 - 880nm)
STATUT SANS PLOMB / STATUT ROHS	Lead free / RoHS Compliant
PROTECTION CONTRE LA PÉNÉTRATION	IP67 (EN 60529/IEC 529)
MÉTHODE DE CONNEXION	Connector, M12, 5POS
LONGUEUR DE CÂBLE	-
TYPE D'AJUSTEMENT	-

Tags associés

Omron Automation & Safety E3NT-L17	Distributeur E3NT-L17	E3NT-L17 Fournisseur
Prix E3NT-L17	E3NT-L17 Photos	Image E3NT-L17
E3NT-L17 PDF Fiche technique	E3NT-L17 Télécharger la fiche technique	E3NT-L17 Fiche technique
Action E3NT-L17	Acheter E3NT-L17	Acheter Omron Automation & Safety E3NT-L17
Omron Automation & Safety E3NT-L17	Omron Automation & Safety Fournisseur	Distributeur Omron Automation & Safety
Omron Automation & Safety E3NT-L17	Omron Automation and Safety E3NT-L17	

Produits connexes

 <p>E3NX-FA11AN 2M Fabricants: Omron Automation & Safety La description: FIBER AMP ANALOG 2OUT 2M CBL En stock: 211 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>E3NW-ECT Fabricants: Omron Automation & Safety La description: NSMART ECAT COMM UNIT En stock: 225 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>E3NX-FA0 Fabricants: Omron Automation & Safety La description: COMM FIBER AMP - USE W/ E3NW En stock: 412 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>E3NX-FA54 Fabricants: Omron Automation & Safety La description: FIBER AMP 1-OUT 1-IN PNP M8 En stock: 375 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>E3NX-FA51 2M Fabricants: Omron Automation & Safety La description: FIBER AMP 2-OUT 1-IN PNP PW En stock: 402 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>E3NX-FA24 Fabricants: Omron Automation & Safety La description: FIBER AMP 1-OUT 1-IN NPN M8 En stock: 414 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>E3NX-FA54TW Fabricants: Omron Automation & Safety La description: FIBER AMP 2-OUT PNP M8 En stock: 407 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>E3NX-FA11 2M Fabricants: Omron Automation & Safety La description: FIBER AMP 1-OUT NPN PW En stock: 440 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>E3NW-DS Fabricants: Omron Automation & Safety La description: NSMART DS BUS COMM UNIT En stock: 672 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>E3NX-FA41 2M Fabricants: Omron Automation & Safety La description: FIBER AMP 1-OUT PNP PW En stock: 360 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>E3NX-FA21 2M Fabricants: Omron Automation & Safety La description: FIBER AMP 2-OUT 1-IN NPN PW En stock: 333 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>E3NX-FA41AN 2M Fabricants: Omron Automation & Safety La description: FIBER AMP ANALOG 2OUT 2M CBL En stock: 286 pcs</p> <p>RFQ</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

