



Omron Automation & Safety


E52-CA6F-N 4M

Numéro d'article:	E52-CA6F-N 4M
Fabricant / marque:	Omron Automation & Safety
Description du produit	T-COUPLE K L=65MM 4M FLANGE
Feuilles de données:	 E52-CA6F-N 4M.pdf
Statut RoHS	 Sans plomb par dérogation / conforme RoHS par dérogation
Etat du stock	520 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 E52-CA6F-N 4M

NUMÉRO D'ARTICLE	E52-CA6F-N 4M
FABRICANT	Omron Automation & Safety
LA DESCRIPTION	T-COUPLE K L=65MM 4M FLANGE
ÉTAT SANS PLOMB / ÉTAT ROHS	Sans plomb par dérogation / conforme RoHS par dérogation
QUANTITÉ DISPONIBLE	520 pcs
FICHE TECHNIQUE	 E52-CA6F-N 4M.pdf
TYPE DE BORNE	Exposed Lead Wires
ÉCART DE TEMPÉRATURE	0 ~ 350°C
SÉRIES	E52
AUTRES NOMS	E52-CA6F-N 4M-ND E52CA6FN4M Z7652
NIVEAU DE SENSIBILITÉ À L'HUMIDITÉ (MSL)	1 (Unlimited)
LONGUEUR - TUBE DE PROTECTION	650mm
LONGUEUR - FIL CONDUCTEUR	13.123' (4m)
STATUT SANS PLOMB / STATUT ROHS	Lead free by exemption / RoHS compliant by exemption
TYPE D'ÉLÉMENT	K - Type
DIAMÈTRE - TUBE DE PROTECTION	4mm
DESCRIPTION DÉTAILLÉE	K - Type Temperature Sensor 0 ~ 350°C Grounded Exposed Lead Wires
TYPE DE CONDUCTEUR	Grounded

Tags associés

Omron Automation & Safety E52-CA6F-N 4M	Distributeur E52-CA6F-N 4M	E52-CA6F-N 4M Fournisseur
Prix E52-CA6F-N 4M	E52-CA6F-N 4M Photos	Image E52-CA6F-N 4M
E52-CA6F-N 4M PDF Fiche technique	E52-CA6F-N 4M Télécharger la fiche technique	E52-CA6F-N 4M Fiche technique
Action E52-CA6F-N 4M	Acheter E52-CA6F-N 4M	Acheter Omron Automation & Safety E52-CA6F-N 4M
Omron Automation & Safety E52-CA6F-N 4M	Omron Automation & Safety Fournisseur	Distributeur Omron Automation & Safety
Omron Automation & Safety E52-CA6F-N 4M	Omron Automation and Safety E52-CA6F-N 4M	

Produits connexes

 <p>E52-CA6D-N 2M Fabricants: Omron Automation & Safety La description: T-COUPLE TYPE K L=65MM 2M En stock: 992 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>E52-CA75C-N D=10 Fabricants: Omron Automation & Safety La description: T-COUPLE TYPE K L=75CM ENCL En stock: 253 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>E52-CA6F-N 1M Fabricants: Omron Automation & Safety La description: T-COUPLE K L=65MM 1M FLANGE En stock: 1011 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>E52-CA75C D=10 Fabricants: Omron Automation & Safety La description: THERMOCOUPLE K En stock: 3828 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>E52-CA75C-N D=15 Fabricants: Omron Automation & Safety La description: T-COUPLE TYPE K L=75CM ENCL En stock: 223 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>E52-CA6D-2M Fabricants: Omron Automation & Safety La description: THERMOCOUPLE K En stock: 6329 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>E52-CA6F 4M Fabricants: Omron Automation & Safety La description: THERMOCOUPLE, TYPE K En stock: 4879 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>E52-CA6DN 4M Fabricants: Omron Automation & Safety La description: TEMPERATURE SENSOR En stock: 990 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>E52-CA75C-N D=4.8 Fabricants: Omron Automation & Safety La description: T-COUPLE TYPE K L=75CM ENCL En stock: 276 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>E52-CA75C-N D=8 Fabricants: Omron Automation & Safety La description: T-COUPLE TYPE K L=75CM ENCL En stock: 275 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>E52-CA6DN 1M Fabricants: Omron Automation & Safety La description: TEMPERATURE SENSOR En stock: 935 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>E52-CA95A D=8 8M Fabricants: Omron Automation & Safety La description: THERMOCOUPLE K En stock: 4362 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

