





Omron Automation & Safety

E2K-X8ME1


Αριθμός εξαρτήματος:
Κατασκευαστής / Μάρκα:
Περιγραφή προϊόντος
Φύλλα δεδομένων:
Κατάσταση RoHS
Κατάσταση αποθεμάτων
Πλοίο από
Τρόπος αποστολής

E2K-X8ME1
Omron Automation & Safety
SENSOR PROX M18 NPN-NO 10-30VDC
 E2K-X8ME1.pdf
 Μολύβι ελεύθερο / συμβατό RoHS
524 pcs stock
Χονγκ Κονγκ
DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ΑΙΤΗΣΗ ΓΙΑ ΠΡΟΣΦΟΡΑ](#)

Η εικόνα μπορεί να είναι παράσταση. Δείτε τις προδιαγραφές για τα στοιχεία του προϊόντος.













Προδιαγραφές του E2K-X8ME1

| | |
|--|---|
| ΑΡΙΘΜΟΣ ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΟΣ | E2K-X8ME1 |
| ΚΑΤΑΣΚΕΥΑΣΤΗΣ | Omron Automation & Safety |
| ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ | SENSOR PROX M18 NPN-NO 10-30VDC |
| ΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΧΩΡΙΣ ΜΟΛΥΒΔΟ / ΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ROHS | Μολύβι ελεύθερο / συμβατό RoHS |
| ΔΙΑΘΕΣΙΜΗ ΠΟΣΟΤΗΤΑ | 524 pcs |
| ΦΥΛΛΟ ΔΕΔΟΜΕΝΩΝ |  E2K-X8ME1.pdf |
| ΤΑΣΗΣ - ΠΡΟΜΗΘΕΙΑ | 10 V ~ 30 V |
| ΣΤΥΛ ΛΗΨΗΣ | Cable Leads |
| ΘΩΡΑΚΙΣΗ | Unshielded |
| ΣΕΙΡΑ | E2K |
| ΤΥΠΟΣ ΑΙΣΘΗΤΗΡΑ | Capacitive |
| ΑΠΟΣΤΑΣΗ ΑΝΙΧΝΕΥΣΗΣ | 0.315" (8mm) |
| ΑΠΟΚΡΙΣΗ ΣΥΧΝΟΤΗΤΑΣ | 100Hz |
| ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ / ΥΠΟΘΕΣΗ | Cylinder, Threaded - M18 |
| ΤΥΠΟΣ ΕΞΟΔΟΥ | NPN-NO, 3-Wire |
| ΆΛΛΑ ΟΝΟΜΑΤΑ | E2KX8ME1 Z2424 |
| ΘΕΡΜΟΚΡΑΣΙΑ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ | -25°C ~ 70°C |
| ΕΠΙΠΕΔΟ ΕΥΑΙΣΘΗΣΙΑΣ ΥΓΡΑΣΙΑΣ (MSL) | 1 (Unlimited) |
| ΥΛΙΚΟ - ΣΩΜΑ | Plastic |
| ΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΧΩΡΙΣ ΜΟΛΥΒΔΟ / ΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ROHS | Lead free / RoHS Compliant |
| ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ INGRESS | IP66 |
| ΔΕΙΚΤΗΣ | LED |
| ΛΕΠΤΟΜΕΡΗΣ ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ | Capacitive Proximity Sensor 0.315" (8mm) IP66 Cylinder, Threaded - M18 |

Σχετικές ετικέτες

| | | |
|-------------------------------------|---------------------------------------|--|
| Omron Automation & Safety E2K-X8ME1 | Διανομέας E2K-X8ME1 | Προμηθευτής E2K-X8ME1 |
| Τιμή E2K-X8ME1 | E2K-X8ME1 Εικόνες | E2K-X8ME1 Εικόνα |
| Φύλλο δεδομένων E2K-X8ME1 PDF | E2K-X8ME1 Λήψη φύλλου δεδομένων | Φύλλο δεδομένων E2K-X8ME1 |
| E2K-X8ME1 Απόθεμα | Αγοράστε E2K-X8ME1 | Αγοράστε Omron Automation & Safety E2K-X8ME1 |
| Omron Automation & Safety E2K-X8ME1 | Προμηθευτής Omron Automation & Safety | Διανομέας Omron Automation & Safety |
| Omron Automation & Safety E2K-X8ME1 | Omron Automation and Safety E2K-X8ME1 | |

Σχετικά προϊόντα

| | |
|---|---|
|  <p>E2K-X4MF2 Κατασκευαστές: Omron Automation & Safety Περιγραφή: SENS PROX CAP M12 4MM PNP-NC Σε απόθεμα: 652 pcs</p> <p>RFQ</p> |  <p>E2K-X4ME2 5M Κατασκευαστές: Omron Automation & Safety Περιγραφή: SENS PROX CAP M12 4MM NPN-NC 5M Σε απόθεμα: 631 pcs</p> <p>RFQ</p> |
|  <p>E2K-X8MF1 Κατασκευαστές: Omron Automation & Safety Περιγραφή: SENSOR PROX M18 PNP-NO 10-30VDC Σε απόθεμα: 543 pcs</p> <p>RFQ</p> |  <p>E2K-X4MY2 Κατασκευαστές: Omron Automation & Safety Περιγραφή: SENS PROX CAP M12 4MM AC2W-NC Σε απόθεμα: 631 pcs</p> <p>RFQ</p> |
|  <p>E2K-X4MY1 Κατασκευαστές: Omron Automation & Safety Περιγραφή: SENS PROX CAP M12 4MM AC2W-NO Σε απόθεμα: 512 pcs</p> <p>RFQ</p> |  <p>E2K-X8ME1 10M Κατασκευαστές: Omron Automation & Safety Περιγραφή: SENS PROX CAP M18 8MM PNP-NO 10M Σε απόθεμα: 628 pcs</p> <p>RFQ</p> |
|  <p>E2K-X4MY1 5M Κατασκευαστές: Omron Automation & Safety Περιγραφή: SENS PROX CAP M12 4MM AC2W-NO 5M Σε απόθεμα: 424 pcs</p> <p>RFQ</p> |  <p>E2K-X4MF1 Κατασκευαστές: Omron Automation & Safety Περιγραφή: SENSOR PROXIMITY PNP-NO 10-30V Σε απόθεμα: 577 pcs</p> <p>RFQ</p> |
|  <p>E2K-X8MY1 Κατασκευαστές: Omron Automation & Safety Περιγραφή: SENS PROX M18 SCR-NO 90-250VAC Σε απόθεμα: 478 pcs</p> <p>RFQ</p> |  <p>E2K-X8ME2 Κατασκευαστές: Omron Automation & Safety Περιγραφή: SENS PROX CAP M18 8MM NPN-NC Σε απόθεμα: 523 pcs</p> <p>RFQ</p> |
|  <p>E2K-X8MF2 Κατασκευαστές: Omron Automation & Safety Περιγραφή: SENS PROX CAP M18 8MM PNP-NC Σε απόθεμα: 620 pcs</p> <p>RFQ</p> |  <p>E2K-X8MY1 5M Κατασκευαστές: Omron Automation & Safety Περιγραφή: SENS PROX CAP M18 8MM AC2W-NO Σε απόθεμα: 577 pcs</p> <p>RFQ</p> |

Copyright © 2020 Αξιόπιστος διανομέας ηλεκτρονικών εξαρτημάτων

ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΗ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ: Info@infinity-electronic.com

Διεύθυνση: 17F, εμπορικό κτίριο Gaylord, 114-118 Lockhart Road, Wan Chai, Χονγκ Κονγκ

