





Omron Automation &amp; Safety


## E2B-M12KN08-M1-B2

Numero di parte:	E2B-M12KN08-M1-B2
Costruttore / Marca:	Omron Automation & Safety
Descrizione del prodotto	DOUBLE M12 SHORT M12 CN PNP NC
Schede tecniche:	 <a href="#">E2B-M12KN08-M1-B2.pdf</a>
Stato di RoHS	 Senza piombo / RoHS
Condizione di scorta	3419 pcs stock
Nave da	Hong Kong
Modo di spedizione	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[RICHIESTA DI OFFERTA](#)

L'immagine può essere rappresentativa. Vedi le specifiche per i dettagli del prodotto.

### Specifiche di E2B-M12KN08-M1-B2

NUMERO DI PARTE	E2B-M12KN08-M1-B2
FABBRICANTE	Omron Automation & Safety
DESCRIZIONE	DOUBLE M12 SHORT M12 CN PNP NC
STATO LEAD SENZA PIOMBO / ROHS	Senza piombo / RoHS
QUANTITÀ DISPONIBILE	3419 pcs
SCHEDA DATI	 <a href="#">E2B-M12KN08-M1-B2.pdf</a>
TENSIONE DI ALIMENTAZIONE -	10 V ~ 30 V
STILE DI TERMINAZIONE	Connector
SCHERMATURA	Unshielded
SERIE	E2B
TIPO SENSORE	Inductive
DISTANZA DI RILEVAMENTO	0.315" (8mm)
RISPOSTA IN FREQUENZA	800Hz
CONTENITORE / INVOLUCRO	Cylinder, Threaded - M12
TIPO DI USCITA	PNP-NC, 3-Wire
ALTRI NOMI	E2BM12KN08M1B2 Z4156
TEMPERATURA DI ESERCIZIO	-25°C ~ 70°C
MOISTURE SENSITIVITY LEVEL (MSL)	1 (Unlimited)
MATERIALE - CORPO	Nickel-Plated Brass
STATO SENZA PIOMBO / STATO ROHS	Lead free / RoHS Compliant
PROTEZIONE INGRESSO	IP67
INDICATORE	LED
DESCRIZIONE DETTAGLIATA	Inductive Proximity Sensor 0.315" (8mm) IP67 Cylinder, Threaded - M12

### Tag correlati

Omron Automation & Safety E2B-M12KN08-M1-B2	Distributore E2B-M12KN08-M1-B2	Fornitore E2B-M12KN08-M1-B2
Prezzo E2B-M12KN08-M1-B2	Immagini E2B-M12KN08-M1-B2	Immagine E2B-M12KN08-M1-B2
Scheda tecnica E2B-M12KN08-M1-B2 PDF	E2B-M12KN08-M1-B2 Scarica la scheda tecnica	Datasheet E2B-M12KN08-M1-B2
Azione E2B-M12KN08-M1-B2	Acquista E2B-M12KN08-M1-B2	Acquista Omron Automation & Safety E2B-M12KN08-M1-B2
Omron Automation & Safety E2B-M12KN08-M1-B2	Fornitore Omron Automation & Safety	Distributore Omron Automation & Safety
Omron Automation & Safety E2B-M12KN08-M1-B2	Omron Automation and Safety E2B-M12KN08-M1-B2	

### prodotti correlati

 <p><b>E2B-M12KN05-WP-C2 2M</b> Produttori: Omron Automation &amp; Safety Descrizione: SINGLE M12 SHORT PW 2M NPN NC disponibile: 3287 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>E2B-M12KN08-WP-B2 2M</b> Produttori: Omron Automation &amp; Safety Descrizione: DOUBLE M12 SHORT PW 2M PNP NC disponibile: 2974 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>E2B-M12KN08-WP-B2 5M</b> Produttori: Omron Automation &amp; Safety Descrizione: DOUBLE M12 SHORT PW 5M PNP NC disponibile: 2506 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>E2B-M12KN08-M1-B1</b> Produttori: Omron Automation &amp; Safety Descrizione: DOUBLE M12 SHORT M12 CN PNP NO disponibile: 3302 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>E2B-M12KN05-WP-C1 2M</b> Produttori: Omron Automation &amp; Safety Descrizione: SINGLE M12 SHORT PW 2M NPN NO disponibile: 3768 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>E2B-M12KN08-M1-C2</b> Produttori: Omron Automation &amp; Safety Descrizione: DOUBLE M12 SHORT M12 CN NPN NC disponibile: 3301 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>E2B-M12KN08-M1-C1</b> Produttori: Omron Automation &amp; Safety Descrizione: DOUBLE M12 SHORT M12 CN NPN NO disponibile: 4209 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>E2B-M12KN08-WP-B1 2M</b> Produttori: Omron Automation &amp; Safety Descrizione: DOUBLE M12 SHORT PW 2M PNP NO disponibile: 2998 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>E2B-M12KN05-WP-C1 5M</b> Produttori: Omron Automation &amp; Safety Descrizione: SINGLE M12 SHORT PW 5M NPN NO disponibile: 2827 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>E2B-M12KN08-WP-B1 5M</b> Produttori: Omron Automation &amp; Safety Descrizione: DOUBLE M12 SHORT PW 5M PNP NO disponibile: 2845 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>E2B-M12KN05-WP-B2 5M</b> Produttori: Omron Automation &amp; Safety Descrizione: SINGLE M12 SHORT PW 5M PNP NC disponibile: 3158 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>E2B-M12KN05-WP-C2 5M</b> Produttori: Omron Automation &amp; Safety Descrizione: SINGLE M12 SHORT PW 5M NPN NC disponibile: 2842 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>

Copyright © 2020 Distributore affidabile dei componenti elettronici

E-mail: [Info@infinity-electronic.com](mailto:Info@infinity-electronic.com)

Indirizzo: 17F, edificio commerciale Gaylord, 114-118 Lockhart Road, Wan Chai, Hong Kong

