



Omron Automation & Safety

E3C-GS1-1

Numero di parte:

E3C-GS1-1

Costruttore / Marca:

Omron Automation & Safety

Descrizione del prodotto

SENSOR OPTICAL REFLECTIVE

Schede tecniche:

Stato di RoHS

 Senza piombo / RoHS conforme

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 E3C-GS1-1

NUMERO DI PARTE	E3C-GS1-1
FABBRICANTE	Omron Automation & Safety
DESCRIZIONE	SENSOR OPTICAL REFLECTIVE
STATO LEAD SENZA PIOMBO / ROHS	Senza piombo / RoHS conforme
SCHEMA DATI	
TENSIONE DI ALIMENTAZIONE -	-
SERIE	E3C
METODO DI RILEVAZIONE	-
DISTANZA DI RILEVAMENTO	-
TEMPO DI RISPOSTA	-
CONFIGURAZIONE DI USCITA	-
ALTRI NOMI	E3CGS11
TEMPERATURA DI ESERCIZIO	-25°C ~ 70°C
MOISTURE SENSITIVITY LEVEL (MSL)	1 (Unlimited)
FONTE DI LUCE	-
STATO SENZA PIOMBO / STATO ROHS	Lead free / RoHS Compliant
PROTEZIONE INGRESSO	-
METODO DI CONNESSIONE	Cable
TIPO DI REGOLAZIONE	-

Tag correlati

Omron Automation & Safety E3C-GS1-1	Distributore E3C-GS1-1	E3C-GS1-1 Fornitore
E3C-GS1-1 Prezzo	Immagini E3C-GS1-1	Immagine E3C-GS1-1
E3C-GS1-1 PDF Scheda dati	E3C-GS1-1 Scarica la scheda tecnica	Scheda tecnica E3C-GS1-1
Stock E3C-GS1-1	Acquista E3C-GS1-1	Acquista Omron Automation & Safety E3C-GS1-1
Omron Automation & Safety E3C-GS1-1	Omron Automation & Safety Fornitore	Distributore Omron Automation & Safety
Omron Automation & Safety E3C-GS1-1	Omron Automation and Safety E3C-GS1-1	

prodotti correlati

 <p>E3C-JB4P Produttori: Omron Automation & Safety Descrizione: AMPLIF TIMER PNP OUTPUT RAIL-MT disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>E3C-DS10-01 Produttori: Omron Automation & Safety Descrizione: SENSOR OPTO REFL 100MM WIRE MOD disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>E3C-DS10T Produttori: Omron Automation & Safety Descrizione: SENSOR OPTO REFL 100MM WIRE MOD disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>E3C-LD11 2M Produttori: Omron Automation & Safety Descrizione: SENS HEAD SPOT BEAM DIFFUSE REFL disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>E3C-GF4 Produttori: Omron Automation & Safety Descrizione: AMPLIF PHOTO MINI PNP 12-24VDC disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>E3C-GE4 Produttori: Omron Automation & Safety Descrizione: AMPLIF PHOTO MINI NPN 12-24VDC disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>E3C-JC4 Produttori: Omron Automation & Safety Descrizione: AMPLIF TIMER NPN OUTPUT RAIL-MT disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>E3C-LD11 6M Produttori: Omron Automation & Safety Descrizione: E3C SENSOR HEAD SPOT BEAM 6M disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>E3C-L11M Produttori: Omron Automation & Safety Descrizione: SENS HEAD INFRARED 20MM DIFFUSE disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>E3C-DS10-5M Produttori: Omron Automation & Safety Descrizione: SENSOR OPTO REFL 100MM WIRE MOD disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>E3C-JC4P Produttori: Omron Automation & Safety Descrizione: AMPLIF TIMER NPN OUTPUT RAIL-MT disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>E3C-DS5W Produttori: Omron Automation & Safety Descrizione: SENSOR OPTO REFL 50MM CH MOUNT disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>