



Omron Automation & Safety

## PROMI-SD205-OA

Numero di parte:

Costruttore / Marca:

Descrizione del prodotto

Schede tecniche:

Stato di RoHS

Condizione di scorta

Nave da

Modo di spedizione

PROMI-SD205-OA

Omron Automation & Safety

BLUETOOTH ADAPTER FOR PLC

PROMI-SD205-OA.pdf

Senza piombo / RoHS

311 pcs stock

Hong Kong

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS



**RICHIESTA DI OFFERTA**

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

### Specifiche di PROMI-SD205-OA

NUMERO DI PARTE	PROMI-SD205-OA
FABBRICANTE	Omron Automation & Safety
DESCRIZIONE	BLUETOOTH ADAPTER FOR PLC
STATO LEAD SENZA PIOMBO / ROHS	Senza piombo / RoHS
QUANTITÀ DISPONIBILE	311 pcs
SCHEDA DATI	PROMI-SD205-OA.pdf
TENSIONE DI ALIMENTAZIONE -	-
SERIE	-
SENSIBILITÀ	-
ALIMENTAZIONE - USCITA	-
ALTRI NOMI	PROMISD205OA
MOISTURE SENSITIVITY LEVEL (MSL)	1 (Unlimited)
MODULAZIONE O PROTOCOLLO	Bluetooth
STATO SENZA PIOMBO / STATO ROHS	Lead free / RoHS Compliant
INTERFACCIA	RS-232 (DB9)
FUNZIONE	Transceiver, Bluetooth
FREQUENZA	2.4GHz
CARATTERISTICHE	100m Range
DESCRIZIONE DETTAGLIATA	RF Transceiver, Bluetooth 2.4GHz Bluetooth RS-232 (DB9)
TASSO DI DATI (MASSIMO)	-
APPLICAZIONI	General Purpose

### Tag correlati

Omron Automation & Safety PROMI-SD205-OA	Distributore PROMI-SD205-OA	Fornitore PROMI-SD205-OA
Prezzo PROMI-SD205-OA	Immagini PROMI-SD205-OA	Immagine PROMI-SD205-OA
Scheda tecnica PROMI-SD205-OA PDF	PROMI-SD205-OA Scarica la scheda tecnica	Datasheet PROMI-SD205-OA
Azione PROMI-SD205-OA	Acquista PROMI-SD205-OA	Acquista Omron Automation & Safety PROMI-SD205-OA
Omron Automation & Safety PROMI-SD205-OA	Fornitore Omron Automation & Safety	Distributore Omron Automation & Safety
Omron Automation & Safety PROMI-SD205-OA	Omron Automation and Safety PROMI-SD205-OA	

### prodotti correlati

<p><b>PROG-JACK-USB</b>                  Produttori: ERP Power                  Descrizione: PROGRAM CABLE PSB30/PSB40/PSB50                  disponibile: 8567 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>PROMOCLOCKE</b>                  Produttori: NXP Semiconductors / Freescale                  Descrizione: BINARY CLOCK 9S08QG8                  disponibile: 5475 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>PROPOWER-1.8V-KIT</b>                  Produttori: Crystek Corporation                  Descrizione: KIT IN-LINE REGULATOR +1.8V                  disponibile: 4994 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>PROG-WIN2CD</b>                  Produttori: Panduit                  Descrizione: CD ROM WINDOWS PAN-MARK LABELING                  disponibile: 204 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>PROG-EMCD3</b>                  Produttori: Panduit                  Descrizione: EASY-MARK LABEL SOFTWARE CD-ROM                  disponibile: 316 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>PROPOWER-3.3V-KIT</b>                  Produttori: Crystek Corporation                  Descrizione: KIT IN-LINE REGULATOR +3.3V                  disponibile: 5107 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>PROG-WIN2</b>                  Produttori: Panduit                  Descrizione: LABEL SOFTWARE WINDOWS ADV 3.5"                  disponibile: 6569 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>PROMOTORCHKA2E</b>                  Produttori: NXP Semiconductors / Freescale                  Descrizione: LED TORCH W/ 908QY4                  disponibile: 3604 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>PROPOWER-2.5V-KIT</b>                  Produttori: Crystek Corporation                  Descrizione: KIT IN-LINE REGULATOR +2.5V                  disponibile: 4670 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>PROPOWER-5.0V-KIT</b>                  Produttori: Crystek Corporation                  Descrizione: KIT IN-LINE REGULATOR +5.0V                  disponibile: 4108 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>PROG-EMCD</b>                  Produttori: Panduit                  Descrizione: LABELING SOFTWARE FOR EASY MARK                  disponibile: 7006 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>PROGSHIELD</b>                  Produttori: Particle                  Descrizione: PROGRAMMER SHIELD                  disponibile: 2994 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>

