





Omron Automation & Safety


E6C2-CWZ6C 50P/R 2M

Part Number:	E6C2-CWZ6C 50P/R 2M
Producent / marka:	Omron Automation & Safety
Opis produktu	ROTARY ENCODER OPTICAL 50PPR 2M
Arkusze danych:	 E6C2-CWZ6C 50P/R 2M.pdf
Status RoHs	 Bezołowiowa / zgodna z RoHS
Statek z	Hongkong
Sposób wysyłki	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[PROŚBA O OFERTĘ](#)

Obraz może być reprezentacją. Zobacz specyfikację dla szczegółów produktu.













Specyfikacje E6C2-CWZ6C 50P/R 2M

PART NUMBER	E6C2-CWZ6C 50P/R 2M
PRODUCENT	Omron Automation & Safety
OPIS	ROTARY ENCODER OPTICAL 50PPR 2M
STAN OŁOWIU / STATUS ROHS	Bezołowiowa / zgodna z RoHS
ARKUSZ DANYCH	 E6C2-CWZ6C 50P/R 2M.pdf
NAPIĘCIE - DOSTAWA	5 V ~ 24 V
TERMINATION STYLE	Cable Leads
SERIA	E6C2
CYKLE OBROTOWA NATURA (MIN)	-
IMPULSÓW NA OBRÓT	50
TYP WYJŚCIA	Quadrature with Index (Incremental)
INNE NAZWY	E6C2-CWZ6C50P/R2M E6C2CWZ6C50PR2M
ORIENTACJA	Vertical
RODZAJ MOCOWANIA	Chassis Mount
POZIOM CZUŁOŚCI NA WILGOĆ (MSL)	1 (Unlimited)
STANDARDOWY CZAS OCZEKIWANIA PRODUCENTA	2 Weeks
STATUS BEZOŁOWIOWY / STATUS ROHS	Lead free / RoHS Compliant
ENCODER TYPE	Optical
SAMOBLOKUJĄCY	No
WBUDOWANY WYŁĄCZNIK	No
TYP URZĄDZENIA URUCHAMIAJĄCEGO	6mm Dia Flatted End

Powiązane tagi

Omron Automation & Safety E6C2-CWZ6C 50P/R 2M	Dystrybutor E6C2-CWZ6C 50P/R 2M	Dostawca E6C2-CWZ6C 50P/R 2M
Cena E6C2-CWZ6C 50P/R 2M	Zdjęcia E6C2-CWZ6C 50P/R 2M	Obraz E6C2-CWZ6C 50P/R 2M
Arkusze danych E6C2-CWZ6C 50P/R 2M PDF	E6C2-CWZ6C 50P/R 2M Pobierz arkusz danych	Arkusze danych E6C2-CWZ6C 50P/R 2M
Zdjęcie E6C2-CWZ6C 50P/R 2M	Kup E6C2-CWZ6C 50P/R 2M	Kup Omron Automation & Safety E6C2-CWZ6C 50P/R 2M
Omron Automation & Safety E6C2-CWZ6C 50P/R 2M	Omron Automation & Safety Dostawca	Dystrybutor Omron Automation & Safety
Omron Automation & Safety E6C2-CWZ6C 50P/R 2M	Omron Automation and Safety E6C2-CWZ6C 50P/R 2M	

Produkty powiązane

 <p>E6C2-CWZ6C-12 500P/R 10M Producenci: Omron Automation & Safety Opis: ROTARY ENCODER OPTICAL 500PPR Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>E6C2-CWZ6C 500P/R 2M Producenci: Omron Automation & Safety Opis: ROTARY ENCODER OPTICAL 500PPR 2M Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>E6C2-CWZ6C-10 500P/R 5M Producenci: Omron Automation & Safety Opis: ROTARY ENCODER OPTICAL 500PPR Na stanie: 1 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>E6C2-CWZ6C 60P/R 2M Producenci: Omron Automation & Safety Opis: ROTARY ENCODER OPTICAL 60PPR 2M Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>E6C2-CWZ6C 400P/R 2M Producenci: Omron Automation & Safety Opis: ROTARY ENCODER OPTICAL 400PPR 2M Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>E6C2-CWZ6C 360P/R 2M Producenci: Omron Automation & Safety Opis: ROTARY ENCODER OPTICAL 360PPR 2M Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>E6C2-CWZ6C 600P/R 2M Producenci: Omron Automation & Safety Opis: ROTARY ENCODER OPTICAL 600PPR 2M Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>E6C2-CWZ6C 720P/R Producenci: Omron Automation & Safety Opis: ROTARY ENCODER OPTICAL 720PPR Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>E6C2-CWZ6C 40P/R 2M Producenci: Omron Automation & Safety Opis: ROTARY ENCODER OPTICAL 40PPR 2M Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>E6C2-CWZ6C 30P/R 2M Producenci: Omron Automation & Safety Opis: ROTARY ENCODER OPTICAL 30PPR 2M Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>E6C2-CWZ6C 300P/R 2M Producenci: Omron Automation & Safety Opis: ROTARY ENCODER OPTICAL 300PPR 2M Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>E6C2-CWZ6C 800P/R 2M Producenci: Omron Automation & Safety Opis: ROTARY ENCODER OPTICAL 800PPR 2M Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>