



Cynergy3

ILLS-G0750-D-010

| | |
|--------------------|--------------------------------------|
| Part Number: | ILLS-G0750-D-010 |
| Producent / marka: | Cynergy3 |
| Opis produktu | SENSOR PRESSURE 0-7.5MWG 0.5-4.5 |
| Arkusze danych: | ILLS-G0750-D-010.pdf |
| Status RoHS | Bezołowiowe / Zgodny z RoHS |
| Stan magazynowy | 265 pcs stock |
| Statek z | Hongkong |
| Sposób wysyłki | DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS |

PROŚBA O OFERTĘ

Obraz może być reprezentacją. Zobacz specyfikację dla szczegółów produktu.

Specyfikacje ILLS-G0750-D-010

| | |
|----------------------------------|---|
| PART NUMBER | ILLS-G0750-D-010 |
| PRODUCENT | Cynergy3 |
| OPIS | SENSOR PRESSURE 0-7.5MWG 0.5-4.5 |
| STAN OŁOWIU / STATUS ROHS | Bezołowiowe / Zgodny z RoHS |
| DOSTĘPNA ILOŚĆ | 265 pcs |
| ARKUSZ DANYCH | ILLS-G0750-D-010.pdf |
| NAPIĘCIE ZNAMIONOWE | 9 ~ 32 V |
| RODZAJ | Liquid |
| PRZEŁĄCZNIK URUCHAMIAJĄCY LEVEL | - |
| SERIA | ILLS |
| TYP WYJŚCIA | Analog (Diaphragm) |
| KONFIGURACJA WYJŚCIOWA | 0.5 V ~ 4.5 V |
| TEMPERATURA ROBOCZA | -20°C ~ 60°C |
| RODZAJ MOCOWANIA | Cable Mount |
| POZIOM CZUŁOŚCI NA WILGOĆ (MSL) | 1 (Unlimited) |
| MATERIAŁ - OBUDOWA I PRISM | 303 Stainless Steel, 316 Stainless Steel |
| STATUS BEZOŁOWIOWY / STATUS ROHS | Lead free / RoHS Compliant |
| SZCZEGÓLOWY OPIS | Liquid Level Sensor Analog (Diaphragm) 0.5 V ~ 4.5 V Output Cable Mount |

Powiązane tagi

| | | |
|------------------------------------|--|--------------------------------|
| Cynergy3 ILLS-G0750-D-010 | Dystrybutor ILLS-G0750-D-010 | Dostawca ILLS-G0750-D-010 |
| ILLS-G0750-D-010 Cena | Zdjęcia ILLS-G0750-D-010 | Obraz ILLS-G0750-D-010 |
| Arkusz danych PDF ILLS-G0750-D-010 | ILLS-G0750-D-010 Pobierz arkusz danych | Arkusz danych ILLS-G0750-D-010 |
| ILLS-G0750-D-010 Akcje | Kup ILLS-G0750-D-010 | Kup Cynergy3 ILLS-G0750-D-010 |
| Cynergy3 ILLS-G0750-D-010 | Dostawca Cynergy3 | Dystrybutor Cynergy3 |
| Cynergy3 ILLS-G0750-D-010 | Cynergy 3 ILLS-G0750-D-010 | |

Produkty powiązane

| | |
|---|--|
| <p>ILLSU-GI120-5-005 Producenci: Cynergy3 Opis: SENSOR PRES 0-120"WG 4-20MA 5M Na stanie: 313 pcs RFQ</p> | <p>ILLSU-GI120-D-005 Producenci: Cynergy3 Opis: SENSOR PRES 0-120"WG 0.5-4.5V 5M Na stanie: 361 pcs RFQ</p> |
| <p>ILLS-G0100-D-003 Producenci: Cynergy3 Opis: SENSOR PRESSURE 0-1MWG 0.5-4.5V Na stanie: 320 pcs RFQ</p> | <p>ILLS-G0500-5-007 Producenci: Cynergy3 Opis: SENSOR PRESSURE 0-5MWG 4-20MA Na stanie: 338 pcs RFQ</p> |
| <p>ILLS-G0250-D-005 Producenci: Cynergy3 Opis: SENSOR PRESSURE 0-2.5MWG 0.5-4.5 Na stanie: 290 pcs RFQ</p> | <p>ILLS-G1000-D-015 Producenci: Cynergy3 Opis: SENSOR PRESSURE 0-10MWG 0.5-4.5V Na stanie: 222 pcs RFQ</p> |
| <p>ILLS-G0750-5-010 Producenci: Cynergy3 Opis: SENSOR PRESSURE 0-7.5MWG 4-20MA Na stanie: 294 pcs RFQ</p> | <p>ILLS-G1000-5-015 Producenci: Cynergy3 Opis: SENSOR PRESSURE 0-10MWG 4-20MA Na stanie: 214 pcs RFQ</p> |
| <p>ILLS-G0500-D-007 Producenci: Cynergy3 Opis: SENSOR PRESSURE 0-5MWG 0.5-4.5V Na stanie: 332 pcs RFQ</p> | <p>ILLSU-GI048-D-003 Producenci: Cynergy3 Opis: SENSOR PRES 0-48"WG 0.5-4.5V 3M Na stanie: 418 pcs RFQ</p> |
| <p>ILLSU-GI048-5-003 Producenci: Cynergy3 Opis: SENSOR PRES 0-48"WG 4-20MA 3M Na stanie: 324 pcs RFQ</p> | <p>ILLS-G0250-5-005 Producenci: Cynergy3 Opis: SENSOR PRESSURE 0-2.5MWG 4-20MA Na stanie: 380 pcs RFQ</p> |

