




Omron Automation & Safety

E3S-CT61 5M

ნაწილი ნომერი:
 მწარმოებელი / ბრენდი:
 როდუქტის აღწერა
 მონაცემთა ბაზები:
 RoHS სტატუსი
 გემიდან
 გადაზიდვის გზა

E3S-CT61 5M
 Omron Automation & Safety
 THRBEAM VERT 5M CABLE

 იცხოვრე უფასო / RoHS Compliant
 ჰონგ კონგი
 DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS



მოთხოვნა ციტატაზე

გამოსახულება შეიძლება იყოს წარმომადგენლობა. იხილეთ დეტალები პროდუქტის დეტალებზე.













სპეციფიკაციები E3S-CT61 5M

| | |
|---|---|
| ნაწილი ნომერი | E3S-CT61 5M |
| მწარმოებელი | Omron Automation & Safety |
| აღწერა | THRBEAM VERT 5M CABLE |
| იცხოვრე თავისუფალი სტატუსი / ROHS სტატუსი | იცხოვრე უფასო / RoHS Compliant |
| მონაცემთა ფურცელი | |
| ძაბვა - მიწოდება | 12 V ~ 24 V |
| სერია | E3S-C |
| ზონდირების მეთოდი | Through-Beam |
| ზომიერი მანძილი | - |
| <input type="checkbox"/> ეაგირების დრო | 1ms |
| გამოყვანის კონფიგურაცია | - |
| <input type="checkbox"/> ხვა სახელები | E3S-CT61 5M-ND E3S-CT615M E3SCT615M |
| ოპერაციული ტემპერატურა | -25°C ~ 55°C |
| ტენიანობის მგრძობელობის დონე (MSL) | 1 (Unlimited) |
| მწარმოებელი სტანდარტული წამყვანი დრო | 2 Weeks |
| <input type="checkbox"/> ინათლის წყარო | Infrared (880nm) |
| იცხოვრე თავისუფალი სტატუსი / ROHS სტატუსი | Lead free / RoHS Compliant |
| ინექციის დაცვა | NEMA 1, 4X, 6P, 12, 13; IEC 144 IP67 |
| კავშირი მეთოდი | Cable |
| რეგულირების ტიპი | Adjustable, 3/4-Turn Potentiometer |

დაკავშირებული Tags

| | | |
|---------------------------------------|---|--|
| Omron Automation & Safety E3S-CT61 5M | E3S-CT61 5M დისტრიბუტორი | E3S-CT61 5M მიმწოდებელი |
| E3S-CT61 5M ფასი | E3S-CT61 5M სურათები | E3S-CT61 5M სურათი |
| E3S-CT61 5M PDF მონაცემთა ცხრილი | E3S-CT61 5M ჩამოტვირთვით მონაცემთა ცხრილი | E3S-CT61 5M მონაცემთა ცხრილი |
| E3S-CT61 5M საფონდო | შეიძინეთ E3S-CT61 5M | შეიძინეთ Omron Automation & Safety E3S-CT61 5M |
| Omron Automation & Safety E3S-CT61 5M | Omron Automation & Safety მიმწოდებელი | Omron Automation & Safety დისტრიბუტორი |
| Omron Automation & Safety E3S-CT61 5M | Omron Automation and Safety E3S-CT61 5M | |

მსგავსი პროდუქტები

| | |
|---|---|
|  <p>E3S-CT61-D 5M მწარმოებლები: Omron Automation & Safety აღწერა: SENSOR PHOTOELECTRIC CUSTOM 5M <input type="checkbox"/> აწყობში: Out stock</p> <p>RFQ</p> |  <p>E3S-CT11-L 5M მწარმოებლები: Omron Automation & Safety აღწერა: SENSOR PHOTOELECTRIC CUSTOM 5M <input type="checkbox"/> აწყობში: Out stock</p> <p>RFQ</p> |
|  <p>E3S-CT11-L 2M მწარმოებლები: Omron Automation & Safety აღწერა: E3SC EMITTER <input type="checkbox"/> აწყობში: Out stock</p> <p>RFQ</p> |  <p>E3S-CT61 მწარმოებლები: Omron Automation & Safety აღწერა: SENSOR PHOTO VERT 98' THRU-BEAM <input type="checkbox"/> აწყობში: Out stock</p> <p>RFQ</p> |
|  <p>E3S-CT11-L-4 მწარმოებლები: Omron Automation & Safety აღწერა: EMITTER/CHECK INPUT E3S-CT11-4 <input type="checkbox"/> აწყობში: Out stock</p> <p>RFQ</p> |  <p>E3S-CT11-M1J 0.3M მწარმოებლები: Omron Automation & Safety აღწერა: DIFFUSE 70CM NPN/PNP HORZ CONN <input type="checkbox"/> აწყობში: Out stock</p> <p>RFQ</p> |
|  <p>E3S-CT66-D მწარმოებლები: Omron Automation & Safety აღწერა: VERTICAL, T-BEAM, CONN, REC <input type="checkbox"/> აწყობში: Out stock</p> <p>RFQ</p> |  <p>E3S-CT61-L-5 5M მწარმოებლები: Omron Automation & Safety აღწერა: SENSOR LONG RANGE T/B <input type="checkbox"/> აწყობში: Out stock</p> <p>RFQ</p> |
|  <p>E3S-CT66 მწარმოებლები: Omron Automation & Safety აღწერა: THRU-BEAM HORZ 30M CONN <input type="checkbox"/> აწყობში: 3 pcs</p> <p>RFQ</p> |  <p>E3S-CT16 მწარმოებლები: Omron Automation & Safety აღწერა: THRU-BEAM HORZ 30M CONN <input type="checkbox"/> აწყობში: Out stock</p> <p>RFQ</p> |
|  <p>E3S-CT61-M1J 0.3M მწარმოებლები: Omron Automation & Safety აღწერა: 30M THRU-BEAM NPN/PNP VERT CONN <input type="checkbox"/> აწყობში: Out stock</p> <p>RFQ</p> |  <p>E3S-CT61-L 5M მწარმოებლები: Omron Automation & Safety აღწერა: SENSOR PHOTOELECTRIC CUSTOM 5M <input type="checkbox"/> აწყობში: Out stock</p> <p>RFQ</p> |

