





Omron Automation & Safety


E52-CA22A D=1 NETU 1M

Part Number:	E52-CA22A D=1 NETU 1M
Producent / marka:	Omron Automation & Safety
Opis produktu	TC,DIA.22,TYPEK,HEAT SHIELD,1M
Arkusze danych:	 E52-CA22A D=1 NETU 1M.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 E52-CA22A D=1 NETU 1M

PART NUMBER	E52-CA22A D=1 NETU 1M
PRODUCENT	Omron Automation & Safety
OPIS	TC,DIA.22,TYPEK,HEAT SHIELD,1M
STAN OŁOWIU / STATUS ROHS	Bezołowiowa / zgodna z RoHS
ARKUSZ DANYCH	 E52-CA22A D=1 NETU 1M.pdf
TYP KOŃCÓWEK	Exposed Lead Wires
ZAKRES TEMPERATURY	0 ~ 400°C
SERIA	E52
INNE NAZWY	E52-CA22A D=1 NETU 1M-ND E52-CA22AD=1NETU1M E52CA22AD=1NETU1M
POZIOM CZUŁOŚCI NA WILGOĆ (MSL)	1 (Unlimited)
DŁUGOŚĆ - RURA OCHRONNA	100mm
DŁUGOŚĆ - DRUT OŁOWIANY	3.281' (1m)
STATUS BEZOŁOWIOWY / STATUS ROHS	Lead free / RoHS Compliant
ELEMENT TYPE	K - Type
ŚREDNICA - RURA OCHRONNA	3.2mm
SZCZEGÓLOWY OPIS	K - Type Temperature Sensor 0 ~ 400°C Non-Grounded Exposed Lead Wires
RODZAJ PRZEWODU	Non-Grounded

Powiązane tagi

Omron Automation & Safety E52-CA22A D=1 NETU 1M	Dystrybutor E52-CA22A D=1 NETU 1M	Dostawca E52-CA22A D=1 NETU 1M
Cena E52-CA22A D=1 NETU 1M	Zdjęcia E52-CA22A D=1 NETU 1M	Obraz E52-CA22A D=1 NETU 1M
Arkusz danych E52-CA22A D=1 NETU 1M PDF	E52-CA22A D=1 NETU 1M Pobierz arkusz danych	Arkusz danych E52-CA22A D=1 NETU 1M
Zdjęcie E52-CA22A D=1 NETU 1M	Kup E52-CA22A D=1 NETU 1M	Kup Omron Automation & Safety E52-CA22A D=1 NETU 1M
Omron Automation & Safety E52-CA22A D=1 NETU 1M	Omron Automation & Safety Dostawca	Dystrybutor Omron Automation & Safety
Omron Automation & Safety E52-CA22A D=1 NETU 1M	Omron Automation and Safety E52-CA22A D=1 NETU 1M	

Produkty powiązane

 <p>E52-CA2GV 2M Producenci: Omron Automation & Safety Opis: THERMOCOUPLE 0-350C Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>E52-CA20C D=4.8 Producenci: Omron Automation & Safety Opis: TEMPATURE SENSOR Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>E52-CA20C-N D=4.8 Producenci: Omron Automation & Safety Opis: T-COUPLE TYPE K L=20CM ENCL Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>E52-CA24AY D=4.8 2M Producenci: Omron Automation & Safety Opis: THERMOCOUPLE K Na stanie: 2 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>E52-CA20C-N D=6.4 Producenci: Omron Automation & Safety Opis: T-COUPLE TYPE K L=20CM ENCL Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>E52-CA24A D=4.8 2M Producenci: Omron Automation & Safety Opis: THERMOCOUPLE K Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>E52-CA2GVY 2M Producenci: Omron Automation & Safety Opis: T-COUPLE TYPE K MOLD MACH 2M Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>E52-CA23A D=8 8M Producenci: Omron Automation & Safety Opis: THERMOCOUPLE K Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>E52-CA20C-6.4 Producenci: Omron Automation & Safety Opis: THERMOCOUPLE K Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>E52-CA27A D=8 8M Producenci: Omron Automation & Safety Opis: THERMOCOUPLE K Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>E52-CA20C-N D=3.2 Producenci: Omron Automation & Safety Opis: T-COUPLE K L=20CM THERMO WELL Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>E52-CA20C-3.2 Producenci: Omron Automation & Safety Opis: TEMPERATURE SENSOR Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>