



Omron Automation & Safety

E52-CA20A D=1.6 4M




Part Number:	E52-CA20A D=1.6 4M
Fabrikant / Brand:	Omron Automation & Safety
Produkt beschreibung:	THERMOCOUPLE K
Datebanken:	 E52-CA20A D=1.6 4M.pdf
RoHs Status:	 Bleif gratis / RoHS kompatibel
Ship From:	Hong Kong
Shipment Way:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS




Bild kann Representatioun sinn. Kuckt Spezifikatioune fir Produktdetailer.

Spezifikatioune vun E52-CA20A D=1.6 4M

PART NUMBER	E52-CA20A D=1.6 4M
HIERSTELLER	Omron Automation & Safety
BESCHREIWUNG	THERMOCOUPLE K
BLEIF FREE STATUS / ROHS STATUS	Bleif gratis / RoHS kompatibel
DATENLABEL	 E52-CA20A D=1.6 4M.pdf
TERMINAL TYPE	Exposed Lead Wires
TEMPERATURZILER	0 ~ 400°C
SERIE	E52
ANER NAMES	E52-CA20A D=1.6 4M-ND E52-CA20AD=1.64M E52CA20AD=164M
FEUCHTIGKEIT SENSIBILITÉT NIVEAU (MSL)	1 (Unlimited)
LÄNGT - SCHUTZSCHÉIER	200mm
LÄNGT - LEAD WIRE	13.123' (4m)
BLEIF FREE STATUS / ROHS STATUS	Lead free / RoHS Compliant
ELEMENTTYP	K - Type
DIAMETER - SCHUTZSCHÉIER	1.6mm
DETAILBESCHREIWUNG	K - Type Temperature Sensor 0 ~ 400°C Non-Grounded Exposed Lead Wires
DIRIGENT TYP	Non-Grounded

Verbonnen Tags

Omron Automation & Safety E52-CA20A D=1.6 4M	E52-CA20A D=1.6 4M Distributeur	E52-CA20A D=1.6 4M Ubidder
E52-CA20A D=1.6 4M Präis	E52-CA20A D=1.6 4M Fotoen	E52-CA20A D=1.6 4M Bild
E52-CA20A D=1.6 4M PDF Dateblatt	E52-CA20A D=1.6 4M Luet Dateblatt	E52-CA20A D=1.6 4M Dateblatt
E52-CA20A D=1.6 4M Stock	Kaaft E52-CA20A D=1.6 4M	Kaaft Omron Automation & Safety E52-CA20A D=1.6 4M
Omron Automation & Safety E52-CA20A D=1.6 4M	Omron Automation & Safety Ubidder	Omron Automation & Safety Distributeur
Omron Automation & Safety E52-CA20A D=1.6 4M	Omron Automation and Safety E52-CA20A D=1.6 4M	

Verbonnen Produkter

 <p>E52-CA1GTY 1M Produzenteuren: Omron Automation & Safety Beschreibung: TEMPERATURE SENSOR Op Lager: 12 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>E52-CA20A-4.8-4M Produzenteuren: Omron Automation & Safety Beschreibung: THERMOCOUPLE K Op Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>E52-CA20A D=8 2M Produzenteuren: Omron Automation & Safety Beschreibung: TEMPERATURE SENSOR Op Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>E52-CA20A D=3.2 8M Produzenteuren: Omron Automation & Safety Beschreibung: RTD TEMPERATURE SENSOR Op Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>E52-CA20A D=3.2 NETU 8M Produzenteuren: Omron Automation & Safety Beschreibung: TYPE K THERMOCOUPLE DIA 3.2, Op Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>E52-CA1GT-2M Produzenteuren: Omron Automation & Safety Beschreibung: TEMPERATURE CONTROL Op Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>E52-CA20A D=1.6 Produzenteuren: Omron Automation & Safety Beschreibung: THERMOCOUPLE K Op Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>E52-CA1GTY-14 1M Produzenteuren: Omron Automation & Safety Beschreibung: CRIMP TERM 1M SILICON WRAP Op Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>E52-CA20A D=8 8M Produzenteuren: Omron Automation & Safety Beschreibung: SENSOR THERMOCOUPLE K 8M 8MM DIA Op Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>E52-CA20A-3.2-4M Produzenteuren: Omron Automation & Safety Beschreibung: THERMOCOUPLE K Op Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>E52-CA1GTY-14 2M Produzenteuren: Omron Automation & Safety Beschreibung: CRIMP TERM 2M SILICON WRAP Op Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>E52-CA1GTY 2M Produzenteuren: Omron Automation & Safety Beschreibung: TEMPERATURE SENSOR Op Lager: 206 pcs</p> <p>RFQ</p>