


**V700-A44 20M.**

Teilenummer:	V700-A44 20M.
Hersteller / Marke:	Omron Automation & Safety
Produktbeschreibung	20M EXTENSION CABLE
Datenblätter:	
RoHS Status	 Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers	282 pcs stock
Lieferr von	Hongkong
Versandweg	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ANGEBOTSANFRAGE](#)

Bild kann Darstellung sein. Siehe Spezifikationen für Produktdetails.













## Spezifikationen von V700-A44 20M.

TEILENUMMER	V700-A44 20M.
HERSTELLER	Omron Automation & Safety
BESCHREIBUNG	20M EXTENSION CABLE
BLEIFREIER STATUS / ROHS STATUS	Bleifrei / RoHS-konform
VERFÜGBARE MENGE	282 pcs
DATENBLATT	
SERIE	V680
ANDERE NAMEN	V700-A44 20M.-ND V700-A4420M. V700A4420M
FEUCHTIGKEITSEMPFINDLICHKEITSNIVEAU (MSL)	1 (Unlimited)
BLEIFREIER STATUS / ROHS-STATUS	Lead free / RoHS Compliant
ZUM GEBRAUCH MIT / VERWANDTE PRODUKTE	-
ZUBEHÖR-TYP	Interface Cable

**Verwandte Tags**

Omron Automation & Safety V700-A44 20M.	V700-A44 20M.-Vertriebspartner	V700-A44 20M. Lieferant
V700-A44 20M. Preis	V700-A44 20M. Bilder	V700-A44 20M.-Bild
V700-A44 20M. PDF-Datenblatt	V700-A44 20M. Datenblatt herunterladen	V700-A44 20M. Datenblatt
V700-A44 20M.-Bestand	V700-A44 20M. kaufen	Omron Automation & Safety kaufen V700-A44 20M.
Omron Automation & Safety V700-A44 20M.	Omron Automation & Safety Lieferant	Omron Automation & Safety-Vertriebspartner
Omron Automation & Safety V700-A44 20M.	Omron Automation and Safety V700-A44 20M.	

**Verwandte Produkte**

 <p><b>V700-L22</b> Hersteller: Omron Automation &amp; Safety Beschreibung: SECS/GEM CONVERTER Auf Lager: 3076 pcs</p> <p><a href="#" style="background-color: #ccc; padding: 2px 5px;">RFQ</a></p>	 <p><b>V700-A42 5M.</b> Hersteller: Omron Automation &amp; Safety Beschreibung: 5M EXTENSION CABLE Auf Lager: 352 pcs</p> <p><a href="#" style="background-color: #ccc; padding: 2px 5px;">RFQ</a></p>
 <p><b>V700-L22-6</b> Hersteller: Omron Automation &amp; Safety Beschreibung: SECS/GEM CONV BLACK/WHITE Auf Lager: 5635 pcs</p> <p><a href="#" style="background-color: #ccc; padding: 2px 5px;">RFQ</a></p>	 <p><b>V700-A46 50M</b> Hersteller: Omron Automation &amp; Safety Beschreibung: CABLE 50M Auf Lager: 124 pcs</p> <p><a href="#" style="background-color: #ccc; padding: 2px 5px;">RFQ</a></p>
 <p><b>V700-A40-W 30M</b> Hersteller: Omron Automation &amp; Safety Beschreibung: V680 ANTENNA CABLE, 30 METER Auf Lager: 248 pcs</p> <p><a href="#" style="background-color: #ccc; padding: 2px 5px;">RFQ</a></p>	 <p><b>V700-A41 3M.</b> Hersteller: Omron Automation &amp; Safety Beschreibung: CABLE EXTENSION AMP-CONTRLR 3M Auf Lager: 426 pcs</p> <p><a href="#" style="background-color: #ccc; padding: 2px 5px;">RFQ</a></p>
 <p><b>V700-A43 10M</b> Hersteller: Omron Automation &amp; Safety Beschreibung: 10M EXTENSION CABLE Auf Lager: 350 pcs</p> <p><a href="#" style="background-color: #ccc; padding: 2px 5px;">RFQ</a></p>	 <p><b>V700-A45 30M</b> Hersteller: Omron Automation &amp; Safety Beschreibung: 30M EXTENSION CABLE Auf Lager: 215 pcs</p> <p><a href="#" style="background-color: #ccc; padding: 2px 5px;">RFQ</a></p>
 <p><b>V700-L12</b> Hersteller: Omron Automation &amp; Safety Beschreibung: MULTIDROP CONVERTER Auf Lager: 115 pcs</p> <p><a href="#" style="background-color: #ccc; padding: 2px 5px;">RFQ</a></p>	 <p><b>V700-A40-W 2M</b> Hersteller: Omron Automation &amp; Safety Beschreibung: V680 ANTENNA CABLE, 2 METER Auf Lager: 373 pcs</p> <p><a href="#" style="background-color: #ccc; padding: 2px 5px;">RFQ</a></p>
 <p><b>V700-A80.</b> Hersteller: Omron Automation &amp; Safety Beschreibung: V700-D13P31 MOUNTING BRACKET Auf Lager: 17230 pcs</p> <p><a href="#" style="background-color: #ccc; padding: 2px 5px;">RFQ</a></p>	 <p><b>V700-A40-W 5M</b> Hersteller: Omron Automation &amp; Safety Beschreibung: V680 ANTENNA CABLE, 5 METER Auf Lager: 386 pcs</p> <p><a href="#" style="background-color: #ccc; padding: 2px 5px;">RFQ</a></p>