

V740-A01 20M

Teilenummer: **V740-A01 20M**
 Produktbeschreibung: ANTENNA CABLE 20 METER
 RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform
 Datenblätter:

Hersteller / Marke: Omron Automation & Safety
 Liefern von: Hong Kong
 Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS



Bild kann Darstellung sein.
 Produktdetails siehe Spezifikationen.

ANFRAGE SENDEN >

Produktdetails

Teilenummer	V740-A01 20M	Hersteller	Omron Automation & Safety
Beschreibung	ANTENNA CABLE 20 METER	Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform
Datenblatt			
Serie	*	Andere Namen	V740-A01 20M-ND V740-A0120M V740A0120M
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)	Hersteller Standard Vorlaufzeit	12 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant	detaillierte Beschreibung	RFID Antenna

Verwandte Produkte

<p>V7466W Hersteller: ASSMANN WSW Components Beschreibung: HEATSINK ALUM ANOD Herunterladen: V7466W.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>V7466Z Hersteller: ASSMANN WSW Components Beschreibung: HEATSINK ALUM ANOD Herunterladen: V7466Z.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>V740-HS01CA Hersteller: Omron Automation & Safety Beschreibung: RFID ANTENNA MONOSTATIC 915MHZ</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>V740-A01 10M Hersteller: Omron Automation & Safety Beschreibung: CABLE ANTENNA 10M FOR RFID</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>V740-BA50C04A-US Hersteller: Omron Automation & Safety Beschreibung: RFID READER MONOSTATIC 915MHZ</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>V7466X Hersteller: ASSMANN WSW Components Beschreibung: HEATSINK ALUM ANOD Herunterladen: V7466X.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>V7477W Hersteller: ASSMANN WSW Components Beschreibung: HEATSINK TOP-3 TO-220 SOT-32 Herunterladen: V7477W.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>V740-HS02CA Hersteller: Omron Automation & Safety Beschreibung: RFID ANTENNA BISTATIC 915MHZ</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>V7477W2 Hersteller: ASSMANN WSW Components Beschreibung: HEATSINK ALUM ANOD Herunterladen: V7477W2.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>V740-A01 3M Hersteller: Omron Automation & Safety Beschreibung: CABLE ANTENNA 3M FOR RFID</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>V7466Y Hersteller: ASSMANN WSW Components Beschreibung: HEATSINK ALUM ANOD Herunterladen: V7466Y.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>V740-BA50C22A-US Hersteller: Omron Automation & Safety Beschreibung: RFID READER BISTATIC 915MHZ</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>

Verwandte Tags

- Omron Automation & Safety V740-A01 20M
- V740-A01 20M Preis
- V740-A01 20M PDF-Datenblatt
- V740-A01 20M Aktie
- Omron Automation & Safety V740-A01 20M
- Omron Automation & Safety V740-A01 20M
- V740-A01 20M-Verteiler
- V740-A01 20M Bilder
- V740-A01 20M Datenblatt herunterladen
- Kaufen Sie V740-A01 20M
- Omron Automation & Safety Lieferant
- Omron Automation and Safety V740-A01 20M
- V740-A01 20M Lieferant
- V740-A01 20M-Bild
- V740-A01 20M-Datenblatt
- Kaufen Sie Omron Automation & Safety V740-A01 20M
- Omron Automation & Safety-Verteiler