




Omron Automation & Safety

V740-BA50C04A-US

Teilenummer:	V740-BA50C04A-US
Hersteller / Marke:	Omron Automation & Safety
Produktbeschreibung	RFID READER MONOSTATIC 915MHZ
Datenblätter:	
RoHS Status	 Bleifrei / RoHS-konform
Liefern von	Hongkong
Versandweg	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ANGEBOTSANFRAGE](#)

Bild kann Darstellung sein. Siehe Spezifikationen für Produktdetails.






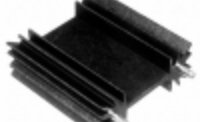






Spezifikationen von V740-BA50C04A-US

TEILENUMMER	V740-BA50C04A-US
HERSTELLER	Omron Automation & Safety
BESCHREIBUNG	RFID READER MONOSTATIC 915MHZ
BLEIFREIER STATUS / ROHS STATUS	Bleifrei / RoHS-konform
DATENBLATT	
ART	Read/Write
SUPPLIER DEVICE-GEHÄUSE	-
STANDARDS	EPC
SERIE	V740
VERPACKUNG	Bulk
VERPACKUNG / GEHÄUSE	308mm x 286mm x 40mm
ANDERE NAMEN	V740BA50C04AUS Z2637
FEUCHTIGKEITSEMPFINDLICHKEITSNIVEAU (MSL)	1 (Unlimited)
HERSTELLER STANDARD VORLAUFZEIT	11 Weeks
BLEIFREIER STATUS / ROHS-STATUS	Lead free / RoHS Compliant
SCHNITTSTELLE	Ethernet
FREQUENZ	902MHz ~ 928MHz
DETAILLIERTE BESCHREIBUNG	RFID Reader Module Read / Write 902MHz ~ 928MHz EPC UHF GEN 2

Verwandte Tags

Omron Automation & Safety V740-BA50C04A-US	V740-BA50C04A-US-Verteiler	V740-BA50C04A-US Lieferant
V740-BA50C04A-US Preis	V740-BA50C04A-US Bilder	V740-BA50C04A-US-Bild
V740-BA50C04A-US PDF-Datenblatt	V740-BA50C04A-US Datenblatt herunterladen	V740-BA50C04A-US-Datenblatt
V740-BA50C04A-US Aktie	Kaufen Sie V740-BA50C04A-US	Kaufen Sie Omron Automation & Safety V740-BA50C04A-US
Omron Automation & Safety V740-BA50C04A-US	Omron Automation & Safety Lieferant	Omron Automation & Safety-Verteiler
Omron Automation & Safety V740-BA50C04A-US	Omron Automation and Safety V740-BA50C04A-US	

Verwandte Produkte

 <p>V7466W Hersteller: ASSMANN WSW Components Beschreibung: HEATSINK ALUM ANOD Auf Lager: 467 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>V7466Y Hersteller: ASSMANN WSW Components Beschreibung: HEATSINK ALUM ANOD Auf Lager: 801 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>V740-BA50C22A-US Hersteller: Omron Automation & Safety Beschreibung: RFID READER BISTATIC 915MHZ Auf Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>V740-HS01CA Hersteller: Omron Automation & Safety Beschreibung: RFID ANTENNA MONOSTATIC 915MH Auf Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>V740-A01 3M Hersteller: Omron Automation & Safety Beschreibung: CABLE ANTENNA 3M FOR RFID Auf Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>V7477W2 Hersteller: ASSMANN WSW Components Beschreibung: HEATSINK ALUM ANOD Auf Lager: 43 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>V740-A01 10M Hersteller: Omron Automation & Safety Beschreibung: CABLE ANTENNA 10M FOR RFID Auf Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>V7466X Hersteller: ASSMANN WSW Components Beschreibung: HEATSINK ALUM ANOD Auf Lager: 453 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>V7477W Hersteller: ASSMANN WSW Components Beschreibung: HEATSINK TOP-3 TO-220 SOT-32 Auf Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>V740-HS02CA Hersteller: Omron Automation & Safety Beschreibung: RFID ANTENNA BISTATIC 915MHZ Auf Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>V7466Z Hersteller: ASSMANN WSW Components Beschreibung: HEATSINK ALUM ANOD Auf Lager: 531 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>V740-A01 20M Hersteller: Omron Automation & Safety Beschreibung: ANTENNA CABLE 20 METER Auf Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>