CR-S024VDC1TRA 1/3



Produktdetails

CR-S024VDC1TRA

CR-S024VDC1TRA Steckbarer Optokoppler Input= 24 V DC, Output= 100 mA/48 V DC Transistor



Allgemeine Informatio	nen
Тур	CR-S024VDC1TRA
Bestellnummer	1SVR405510R3050
EAN	4013614486531
Beschreibung	CR-S024VDC1TRA Steckbarer Optokoppler Input= 24 V DC, Output= 100 mA/48 V DC Transistor
Langbeschreibung	CR-S024VDC1TRA, steckbares Optokoppler-Modul, Eingangsspannung: 24 V DC, Ausgang Transistor: 100 mA / 48 V DC.

Bestelldaten	
EAN	4013614486531
Mindestbestellmenge	10 Stück
Zolltarifnummer	85369095

Hauptdokumente	
Datenblatt, technische	2CDC110004C0210_05
Information	

CR-S024VDC1TRA 2/3

CAD Maßzeichnung 2CDC001079B0201

Abmessungen	
Breite	15 mm
Höhe	5 mm
Tiefe	28 mm
Gewicht	0.004 kg

Technische Daten	
Funktion	steckbarer, schlanker Optokoppler CR-S
Bemessungssteuerspeis espannung (U_s)	24 V DC
Ausgangssignal	48VDC / 100mA
Schutzart	IP00
Normen	IEC/EN 61000-6-2 IEC/EN 61000-6-3

Material Compliance	
Konfliktmineralien- Berichtsvorlage (CMRT)	9AKK108467A5658
RoHS Information	1SVD981001-4400
RoHS Status	nach EU Richtlinie 2011/65/EC

Zertifikate und Deklarationen	
cUR Zertifikat	cUR_E244330
Konformitätserklärung - CE	1SVD982057-0000
EAC Zertifikat	EAC_RU_C-DE.ME77.B.00443-19
UR Zertifikat	UR_E244330

Menge	Karton 10 Stück
Verpackungseinheit 1	
Breite Verpackungseinheit 1	23.7 mm
Länge Verpackungseinheit 1	7.4 mm
Höhe Verpackungseinheit 1	300 mm
Bruttogewicht Verpackungseinheit 1	0.05 kg
EAN Verpackungseinheit 1	4013614509179

Klassifizierungen	
ETIM 7	EC001504 - Optokoppler
ETIM 8	EC001504 - Optokoppler

CR-S024VDC1TRA 3/3

ETIM 9	EC001504 - Optokoppler
eClass	V11.0 : 27371604
UNSPSC	32111705

Kategorien

 $Niederspannungsprodukte\ und\ Systeme \rightarrow Schalt-\ und\ Steuerungstechnik \rightarrow Elektronische\ Relais \rightarrow Interface\ Relais\ /\ Optokoppler$

