



Omron Automation & Safety


44510-1013

Teilenummer:	44510-1013
Hersteller / Marke:	Omron Automation & Safety
Produktbeschreibung	RELAY SAFETY DPST 4A 230V
Datenblätter:	 44510-1013.pdf
RoHS Status	Nicht zutreffend / nicht zutreffend
Zustand des Lagers	369 pcs stock
Liefern von	Hongkong
Versandweg	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS



Bild kann Darstellung sein. Siehe Spezifikationen für Produktdetails.











Spezifikationen von 44510-1013

TEILENUMMER	44510-1013
HERSTELLER	Omron Automation & Safety
BESCHREIBUNG	RELAY SAFETY DPST 4A 230V
BLEIFREIER STATUS / ROHS STATUS	Nicht zutreffend / nicht zutreffend
VERFÜGBARE MENGE	369 pcs
DATENBLATT	 44510-1013.pdf
TURN ON SPANNUNG (MAX)	-
TURN OFF SPANNUNG (MIN)	-
ABSCHLUSSART	Screw Terminal
SCHALTSPANNUNG	230VAC, 24VDC - Max
SERIE	SR101A
RELAISTYP	Safety
VERPACKUNG	Bulk
ANDERE NAMEN	445101013
BETRIEBSTEMPERATUR	-15°C ~ 40°C
BEFESTIGUNGSART	DIN Rail
FEUCHTIGKEITSEMPFINDLICHKEITSNIVEAU (MSL)	1 (Unlimited)
BLEIFREIER STATUS / ROHS-STATUS	Not applicable / Not applicable
EIGENSCHAFTEN	LED Indicator
DETAILLIERTE BESCHREIBUNG	Safety Relay DPST-NO (2 Form A) 230VAC Coil DIN Rail
KONTAKTBELASTBARKEIT (STROM)	4A
KONTAKTMATERIAL	-
KONTAKT FORMULAR	DPST-NO (2 Form A)
SPULENSPANNUNG	230VAC
SPULENTYP	-
SPULENSPANNUNG	-

Verwandte Tags

Omron Automation & Safety 44510-1013	44510-1013-Vertriebspartner	44510-1013 Lieferant
44510-1013 Preis	44510-1013 Bilder	44510-1013-Bild
44510-1013 PDF-Datenblatt	44510-1013 Datenblatt herunterladen	44510-1013 Datenblatt
44510-1013-Bestand	44510-1013 kaufen	Omron Automation & Safety kaufen 44510-1013
Omron Automation & Safety 44510-1013	Omron Automation & Safety Lieferant	Omron Automation & Safety-Vertriebspartner
Omron Automation & Safety 44510-1013	Omron Automation and Safety 44510-1013	

Verwandte Produkte

 <p>44510-1221 Hersteller: Omron Automation & Safety Beschreibung: SR122E01, 24VAC/DC, 2 INPUT, 8 O Auf Lager: 146 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>44510-1063 Hersteller: Omron Automation & Safety Beschreibung: SR106ED03 EXPANDER, 230VAC Auf Lager: 252 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>44510-1211 Hersteller: Omron Automation & Safety Beschreibung: SR121E01, 24VAC/DC, 2 INPUT, 4 O Auf Lager: 5781 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>44510-1034 Hersteller: Omron Automation & Safety Beschreibung: SR103AM01, 24VAC/DC, 2 IN 3 OUT Auf Lager: 422 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>44510-0820 Hersteller: Omron Automation & Safety Beschreibung: SR19E 24VAC/DC-110VAC 2 IN 8 OUT Auf Lager: 65 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>44510-1212 Hersteller: Omron Automation & Safety Beschreibung: SR121E02, 110VAC, 2 INPUT, 4 OUT Auf Lager: 196 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>44510-0540 Hersteller: Omron Automation & Safety Beschreibung: SR09 24VAC/DC 2 INPUT 2 OUTPUT Auf Lager: 83 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>44510-0530 Hersteller: Omron Automation & Safety Beschreibung: SR08 24VAC/DC 1 INPUT 3 OUTPUT Auf Lager: 265 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>44510-0710 Hersteller: Omron Automation & Safety Beschreibung: SR15 24VAC/DC, 2 INPUTS 2 OUTPUT Auf Lager: 116 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>44510-1071 Hersteller: Omron Automation & Safety Beschreibung: SR107AD01 24VAC/DC 2 INPUT Auf Lager: 155 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>44510-0740 Hersteller: Omron Automation & Safety Beschreibung: SR16, 24VAC/DC 2 INPUTS, 3 OUTPU Auf Lager: 270 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>44510-0610 Hersteller: Omron Automation & Safety Beschreibung: SR14M 24VDC, 2 INPUT 2 OUTPUT Auf Lager: 170 pcs</p> <p>RFQ</p>