



Weidmüller

1101821001




Teilenummer:	1101821001
Hersteller / Marke:	Weidmüller
Produktbeschreibung	RELAY GEN PURPOSE SPST 6A 48V
Datenblätter:	 1101821001.pdf
RoHS Status	 Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers	1792 pcs stock
Lieferrn von	Hongkong
Versandweg	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS



Bild kann Darstellung sein. Siehe Spezifikationen für Produktdetails.













Spezifikationen von 1101821001

TEILENUMMER	1101821001
HERSTELLER	Weidmüller
BESCHREIBUNG	RELAY GEN PURPOSE SPST 6A 48V
BLEIFREIER STATUS / ROHS STATUS	Bleifrei / RoHS-konform
VERFÜGBARE MENGE	1792 pcs
DATENBLATT	 1101821001.pdf
TURN ON SPANNUNG (MAX)	-
TURN OFF SPANNUNG (MIN)	-
ABSCHLUSSART	Screw Terminal
SCHALTSPANNUNG	250VAC - Max
SERIE	RS
VERÖFFENTLICHUNGSDATUM	11ms
RELAISTYP	General Purpose with Socket
VERPACKUNG	Bulk
BETRIEBSTEMPERATUR	-25°C ~ 40°C
ANZUGSZEIT	12ms
BEFESTIGUNGSART	DIN Rail
FEUCHTIGKEITSEMPFINDLICHKEITSNIVEAU (MSL)	1 (Unlimited)
BLEIFREIER STATUS / ROHS-STATUS	Lead free / RoHS Compliant
EIGENSCHAFTEN	LED Indicator
DETAILLIERTE BESCHREIBUNG	General Purpose with Socket Relay SPST-NO (1 Form A) 48VDC Coil DIN Rail
KONTAKTBELASTBARKEIT (STROM)	6A
KONTAKTMATERIAL	Silver Nickel (AgNi), Gold (Au)
KONTAKT FORMULAR	SPST-NO (1 Form A)
SPULENSPANNUNG	48VDC
SPULENTYP	Non Latching
SPULENSPANNUNG	450 mW
SPULENSTROM	8.0mA

Verwandte Tags

Weidmüller 1101821001	1101821001-Vertriebspartner	1101821001 Lieferant
1101821001 Preis	1101821001 Bilder	1101821001-Bild
1101821001 PDF-Datenblatt	1101821001 Datenblatt herunterladen	1101821001 Datenblatt
1101821001-Bestand	1101821001 kaufen	Weidmüller kaufen 1101821001
Weidmüller 1101821001	Weidmüller Lieferant	Weidmüller-Vertriebspartner
Weidmüller 1101821001		

Verwandte Produkte

 <p>11019 Hersteller: 3M Beschreibung: CONN SPLICE 750 MCM CRIMP Auf Lager: 3056 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>110170-HMC478MP86 Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Beschreibung: BOARD EVAL HMC478MP86E Auf Lager: 5834 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>110171-HMC457QS16G Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Beschreibung: EVAL BOARD HMC457QS16G PCB Auf Lager: 217 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>1101921001 Hersteller: Weidmüller Beschreibung: RELAY GEN PURPOSE SPST 5A 48V Auf Lager: 1955 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>1101811001 Hersteller: Weidmüller Beschreibung: RELAY GEN PURPOSE SPST 6A 48V Auf Lager: 2184 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>1101711001 Hersteller: Weidmüller Beschreibung: RELAY GEN PURPOSE SPST 6A 24V Auf Lager: 1607 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>1101A 00710000 Hersteller: Belden Beschreibung: CBL 2COND 16AWG SHLD TYPE EX Auf Lager: 6 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>110176 Hersteller: C&K Beschreibung: REL BAR F7X15 NICKEL PLTD Auf Lager: 22753 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>1101A 0071000 Hersteller: Belden Beschreibung: CBL 2COND 16AWG SHLD TYPE EX Auf Lager: 54 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>1101M1S2ZBE2 Hersteller: C&K Beschreibung: SWITCH SLIDE SPDT 0.4VA 20V Auf Lager: 17385 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>1101M1S2WBE1 Hersteller: C&K Beschreibung: SWITCH SLIDE SPDT 0.4VA 20V Auf Lager: 24862 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>1101721001 Hersteller: Weidmüller Beschreibung: RELAY GEN PURPOSE SPST 6A 24V Auf Lager: 1897 pcs</p> <p>RFQ</p>