



Agastat Relays / TE Connectivity

V23079D2011B301

Teilenummer:	V23079D2011B301
Hersteller / Marke:	Agastat Relays / TE Connectivity
Produktbeschreibung	RELAY GEN PURPOSE DPDT 2A 250V
Datenblätter:	1.V23079D2011B301.pdf 2.V23079D2011B301.pdf
RoHs Status	Enthält Blei / RoHS-konform
Zustand des Lagers	24585 pcs stock
Liefern von	Hongkong
Versandweg	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

ANGEBOTSANFRAGE

Bild kann Darstellung sein. Siehe Spezifikationen für Produktdetails.

Spezifikationen von V23079D2011B301

TEILENUMMER	V23079D2011B301
HERSTELLER	Agastat Relays / TE Connectivity
BESCHREIBUNG	RELAY GEN PURPOSE DPDT 2A 250V
BLEIFREIER STATUS / ROHS STATUS	Enthält Blei / RoHS-konform
VERFÜGBARE MENGE	24585 pcs
DATENBLATT	1.V23079D2011B301.pdf 2.V23079D2011B301.pdf
TURN ON SPANNUNG (MAX)	3.38 VDC
TURN OFF SPANNUNG (MIN)	0.45 VDC
ABSCHLUSSART	Gull Wing
SCHALTSPANNUNG	250VAC, 220VDC - Max
SERIE	V23079, AXICOM
VERÖFFENTLICHTSDATUM	4ms
RELAISTYP	General Purpose
VERPACKUNG	Cut Tape (CT)
ANDERE NAMEN	PB2675CT
BETRIEBSTEMPERATUR	-40°C ~ 85°C
ANZUGSZEIT	4ms
BEFESTIGUNGSART	Surface Mount
FEUCHTIGKEITSEMPFINDLICHKEITSNIVEAU (MSL)	3 (168 Hours)
BLEIFREIER STATUS / ROHS-STATUS	Contains lead / RoHS Compliant
EIGENSCHAFTEN	-
DETAILLIERTE BESCHREIBUNG	General Purpose Relay DPDT (2 Form C) Surface Mount
KONTAKTBELASTBARKEIT (STROM)	2A
KONTAKTMATERIAL	Silver Nickel (AgNi), Gold (Au)
KONTAKT FORMULAR	DPDT (2 Form C)
SPULENSPANNUNG	4.5VDC
SPULENTYP	Non Latching
SPULENWIDERSTAND	145 Ohms
SPULENSPANNUNG	140 mW
SPULENSTROM	31.1mA

Verwandte Tags


Agastat Relays / TE Connectivity V23079D2011B301	V23079D2011B301-Vertriebspartner	V23079D2011B301 Lieferant
V23079D2011B301 Preis	V23079D2011B301 Bilder	V23079D2011B301-Bild
V23079D2011B301 PDF-Datenblatt	V23079D2011B301 Datenblatt herunterladen	V23079D2011B301 Datenblatt
V23079D2011B301-Bestand	V23079D2011B301 kaufen	Agastat Relays / TE Connectivity kaufen V23079D2011B301
Agastat Relays / TE Connectivity V23079D2011B301	Agastat Relays / TE Connectivity Lieferant	Agastat Relays / TE Connectivity-Vertriebspartner
Agastat Relays / TE Connectivity V23079D2011B301	Axicom Relays / TE Connectivity V23079D2011B301	Buchanan Terminal Blocks / TE Connectivity V23079D2011B301
CGS Resistors / TE Connectivity V23079D2011B301	CII / TE Connectivity V23079D2011B301	Elcon Connectors / TE Connectivity V23079D2011B301
Holsworthy Resistors / TE Connectivity V23079D2011B301	Kilovac Relays / TE Connectivity V23079D2011B301	Neohm Resistors / TE Connectivity V23079D2011B301
OEG Relays / TE Connectivity V23079D2011B301	Products Unlimited Transformers & Relays / TE Conn V23079D2011B301	Q-Cee's / TE Connectivity V23079D2011B301
Schrack Relays / TE Connectivity V23079D2011B301	Sigma Inductors / TE Connectivity V23079D2011B301	TE Connectivity's Agastat Relays V23079D2011B301
TE Connectivity's Axicom Relays V23079D2011B301	TE Connectivity's Buchanan Terminal Blocks V23079D2011B301	TE Connectivity's CGS Resistors V23079D2011B301
TE Connectivity's CII V23079D2011B301	TE Connectivity's Elcon Connectors V23079D2011B301	TE Connectivity's Holsworthy Resistors V23079D2011B301
TE Connectivity's Neohm Resistors V23079D2011B301	TE Connectivity's OEG Relays V23079D2011B301	TE Connectivity's Q-Cee's V23079D2011B301
TE Connectivity's Schrack Relays V23079D2011B301	TE Connectivity's Sigma Inductors V23079D2011B301	TE Connectivity's Products Unlimited Transformers V23079D2011B301
TE Connectivity's Kilovac Relays V23079D2011B301		

Verwandte Produkte

<p>V23079E1205B301 Hersteller: Agastat Relays / TE Connectivity Beschreibung: RELAY GEN PURPOSE DPDT 2A 250V Auf Lager: 37612 pcs RFQ</p>	<p>V23079E1208B301 Hersteller: Agastat Relays / TE Connectivity Beschreibung: RELAY GEN PURPOSE DPDT 2A 250V Auf Lager: 34220 pcs RFQ</p>
<p>V23079E1206B301 Hersteller: Agastat Relays / TE Connectivity Beschreibung: RELAY GEN PURPOSE DPDT 2A 250V Auf Lager: 32718 pcs RFQ</p>	<p>V23079D2006B301 Hersteller: Agastat Relays / TE Connectivity Beschreibung: RELAY GEN PURPOSE DPDT 2A 250V Auf Lager: 70369 pcs RFQ</p>
<p>V23079E1203B301 Hersteller: Agastat Relays / TE Connectivity Beschreibung: RELAY GEN PURPOSE DPDT 2A 250V Auf Lager: 33871 pcs RFQ</p>	<p>V23079D1011B301 Hersteller: Agastat Relays / TE Connectivity Beschreibung: RELAY GEN PURPOSE DPDT 2A 250V Auf Lager: 42527 pcs RFQ</p>
<p>V23079D2002B301 Hersteller: Agastat Relays / TE Connectivity Beschreibung: RELAY GEN PURPOSE DPDT 2A 250V Auf Lager: 44865 pcs RFQ</p>	<p>V23079D2003B301 Hersteller: Agastat Relays / TE Connectivity Beschreibung: RELAY GEN PURPOSE DPDT 2A 250V Auf Lager: 26988 pcs RFQ</p>


V23079D2008B301

V23079D2016B301



Hersteller: Agastat Relays / TE Connectivity
Beschreibung: RELAY GEN PURPOSE DPDT 2A 250V
Auf Lager: 43874 pcs

RFQ



Hersteller: Agastat Relays / TE Connectivity
Beschreibung: RELAY GEN PURPOSE DPDT 2A 250V
Auf Lager: 50486 pcs

RFQ



V23079E1201B301
Hersteller: Agastat Relays / TE Connectivity
Beschreibung: RELAY GEN PURPOSE DPDT 2A 250V
Auf Lager: 23476 pcs

RFQ



V23079D2001B301
Hersteller: Agastat Relays / TE Connectivity
Beschreibung: RELAY GEN PURPOSE DPDT 2A 250V
Auf Lager: 38327 pcs

RFQ

Copyright © 2020 Zuverlässiger Distributor von elektronischen Komponenten

Email: Info@infinity-electronic.com

Adresse: 17F, Gaylord Geschäftshaus, 114-118 Lockhart Road, Wan Chai, Hongkong

