



Agastat Relays / TE Connectivity

V23079E1206B301

Teilenummer:	V23079E1206B301
Hersteller / Marke:	Agastat Relays / TE Connectivity
Produktbeschreibung	RELAY GEN PURPOSE DPDT 2A 250V
Datenblätter:	1.V23079E1206B301.pdf 2.V23079E1206B301.pdf
RoHs Status	Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers	32718 pcs stock
Liefern von	Hongkong
Versandweg	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

ANGEBOTSANFRAGE

Bild kann Darstellung sein. Siehe Spezifikationen für Produktdetails.

Spezifikationen von V23079E1206B301

TEILENUMMER	V23079E1206B301
HERSTELLER	Agastat Relays / TE Connectivity
BESCHREIBUNG	RELAY GEN PURPOSE DPDT 2A 250V
BLEIFREIER STATUS / ROHS STATUS	Bleifrei / RoHS-konform
VERFÜGBARE MENGE	32718 pcs
DATENBLATT	1.V23079E1206B301.pdf 2.V23079E1206B301.pdf
TURN ON SPANNUNG (MAX)	6.75 VDC
TURN OFF SPANNUNG (MIN)	-
ABSCHLUSSART	Gull Wing
SCHALTSPANNUNG	250VAC, 220VDC - Max
SERIE	V23079, AXICOM
VERÖFFENTLICHTSDATUM	4ms
RELAISTYP	General Purpose
VERPACKUNG	Tape & Reel (TR)
ANDERE NAMEN	1393789-9
BETRIEBSTEMPERATUR	-40°C ~ 85°C
ANZUGSZEIT	4ms
BEFESTIGUNGSART	Surface Mount
FEUCHTIGKEITSEMPFINDLICHKEITSNIVEAU (MSL)	3 (168 Hours)
BLEIFREIER STATUS / ROHS-STATUS	Lead free / 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	9VDC
SPULENTYP	Latching, Dual Coil
SPULENWIDERSTAND	578 Ohms
SPULENSPANNUNG	140 mW
SPULENSTROM	15.6mA

Verwandte Tags

Agastat Relays / TE Connectivity V23079E1206B301	V23079E1206B301-Vertriebspartner	V23079E1206B301 Lieferant
V23079E1206B301 Preis	V23079E1206B301 Bilder	V23079E1206B301-Bild
V23079E1206B301 PDF-Datenblatt	V23079E1206B301 Datenblatt herunterladen	V23079E1206B301 Datenblatt
V23079E1206B301-Bestand	V23079E1206B301 kaufen	Agastat Relays / TE Connectivity kaufen V23079E1206B301
Agastat Relays / TE Connectivity V23079E1206B301	Agastat Relays / TE Connectivity Lieferant	Agastat Relays / TE Connectivity-Vertriebspartner
Agastat Relays / TE Connectivity V23079E1206B301	Axicom Relays / TE Connectivity V23079E1206B301	Buchanan Terminal Blocks / TE Connectivity V23079E1206B301
CGS Resistors / TE Connectivity V23079E1206B301	CII / TE Connectivity V23079E1206B301	Elcon Connectors / TE Connectivity V23079E1206B301
Holsworthy Resistors / TE Connectivity V23079E1206B301	Kilovac Relays / TE Connectivity V23079E1206B301	Neohm Resistors / TE Connectivity V23079E1206B301
OEG Relays / TE Connectivity V23079E1206B301	Products Unlimited Transformers & Relays / TE Conn V23079E1206B301	Q-Cee's / TE Connectivity V23079E1206B301
Schrack Relays / TE Connectivity V23079E1206B301	Sigma Inductors / TE Connectivity V23079E1206B301	TE Connectivity's Agastat Relays V23079E1206B301
TE Connectivity's Axicom Relays V23079E1206B301	TE Connectivity's Buchanan Terminal Blocks V23079E1206B301	TE Connectivity's CGS Resistors V23079E1206B301
TE Connectivity's CII V23079E1206B301	TE Connectivity's Elcon Connectors V23079E1206B301	TE Connectivity's Holsworthy Resistors V23079E1206B301
TE Connectivity's Neohm Resistors V23079E1206B301	TE Connectivity's OEG Relays V23079E1206B301	TE Connectivity's Q-Cee's V23079E1206B301
TE Connectivity's Schrack Relays V23079E1206B301	TE Connectivity's Sigma Inductors V23079E1206B301	TE Connectivity's Products Unlimited Transformers V23079E1206B301
TE Connectivity's Kilovac Relays V23079E1206B301		

Verwandte Produkte

<p>V23079E1208B301 Hersteller: Agastat Relays / TE Connectivity Beschreibung: RELAY GEN PURPOSE DPDT 2A 250V Auf Lager: 34220 pcs RFQ</p>	<p>V23079F1103B301 Hersteller: Agastat Relays / TE Connectivity Beschreibung: RELAY GEN PURPOSE DPDT 2A 250V Auf Lager: 44000 pcs RFQ</p>
<p>V23079D2011B301 Hersteller: Agastat Relays / TE Connectivity Beschreibung: RELAY GEN PURPOSE DPDT 2A 250V Auf Lager: 24585 pcs RFQ</p>	<p>V23079F1105B301 Hersteller: Agastat Relays / TE Connectivity Beschreibung: V23079F1105B301 Auf Lager: 33816 pcs RFQ</p>
<p>V23079D2008B301 Hersteller: Agastat Relays / TE Connectivity Beschreibung: RELAY GEN PURPOSE DPDT 2A 250V Auf Lager: 43874 pcs RFQ</p>	<p>V23079D2016B301 Hersteller: Agastat Relays / TE Connectivity Beschreibung: RELAY GEN PURPOSE DPDT 2A 250V Auf Lager: 50486 pcs RFQ</p>
<p>V23079E1205B301 Hersteller: Agastat Relays / TE Connectivity Beschreibung: RELAY GEN PURPOSE DPDT 2A 250V Auf Lager: 37612 pcs RFQ</p>	<p>V23079E1211B301 Hersteller: Agastat Relays / TE Connectivity Beschreibung: RELAY GEN PURPOSE DPDT 2A 250V Auf Lager: 49214 pcs RFQ</p>

V23079E1201B301

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

V23079F1101B301

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

Auf Lager: 23476 pcs

RFQ



V23079F1108B301

Hersteller: Agastat Relays / TE Connectivity
Beschreibung: RELAY GEN PURPOSE DPDT 2A 250V
Auf Lager: 42674 pcs

RFQ



Auf Lager: 36608 pcs

RFQ



V23079E1203B301

Hersteller: Agastat Relays / TE Connectivity
Beschreibung: RELAY GEN PURPOSE DPDT 2A 250V
Auf Lager: 33871 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

