

TE Agastat Relays / TE Connectivity

1-1956022-5

Teilenummer: 1-1956022-5
 Hersteller / Marke: Agastat Relays / TE Connectivity
 Produktbeschreibung: RELAY GEN PURP
 Datenblätter:
 RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform
 Zustand des Lagers: 6675 pcs stock
 Liefern von: Hongkong
 Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS



ANGEBOTSANFRAGE

Bild kann Darstellung sein. Siehe Spezifikationen für Produktdetails.

Spezifikationen von 1-1956022-5

TEILENUMMER	1-1956022-5
HERSTELLER	Agastat Relays / TE Connectivity
BESCHREIBUNG	RELAY GEN PURP
BLEIFREIER STATUS / ROHS STATUS	Bleifrei / RoHS-konform
VERFÜGBARE MENGE	6675 pcs
DATENBLATT	
SERIE	*
ANDERE NAMEN	V23092-A1060-A802
FEUCHTIGKEITSEMPFINDLICHKEITSNIVEAU (MSL)	1 (Unlimited)
BLEIFREIER STATUS / ROHS-STATUS	Lead free / RoHS Compliant
DETAILLIERTE BESCHREIBUNG	Relay Coil

Verwandte Tags

Agastat Relays / TE Connectivity 1-1956022-5	1-1956022-5-Vertriebspartner	1-1956022-5 Lieferant
1-1956022-5 Preis	1-1956022-5 Bilder	1-1956022-5-Bild
1-1956022-5 PDF-Datenblatt	1-1956022-5 Datenblatt herunterladen	1-1956022-5 Datenblatt
1-1956022-5-Bestand	1-1956022-5 kaufen	Agastat Relays / TE Connectivity kaufen 1-1956022-5
Agastat Relays / TE Connectivity 1-1956022-5	Agastat Relays / TE Connectivity Lieferant	Agastat Relays / TE Connectivity-Vertriebspartner
Agastat Relays / TE Connectivity 1-1956022-5	Axicom Relays / TE Connectivity 1-1956022-5	Buchanan Terminal Blocks / TE Connectivity 1-1956022-5
CGS Resistors / TE Connectivity 1-1956022-5	CII / TE Connectivity 1-1956022-5	Elcon Connectors / TE Connectivity 1-1956022-5
Holsworthy Resistors / TE Connectivity 1-1956022-5	Kilovac Relays / TE Connectivity 1-1956022-5	Neohm Resistors / TE Connectivity 1-1956022-5
OEG Relays / TE Connectivity 1-1956022-5	Products Unlimited Transformers & Relays / TE Conn 1-1956022-5	Q-Cee's / TE Connectivity 1-1956022-5
Schrack Relays / TE Connectivity 1-1956022-5	Sigma Inductors / TE Connectivity 1-1956022-5	TE Connectivity's Agastat Relays 1-1956022-5
TE Connectivity's Axicom Relays 1-1956022-5	TE Connectivity's Buchanan Terminal Blocks 1-1956022-5	TE Connectivity's CGS Resistors 1-1956022-5
TE Connectivity's CII 1-1956022-5	TE Connectivity's Elcon Connectors 1-1956022-5	TE Connectivity's Holsworthy Resistors 1-1956022-5
TE Connectivity's Neohm Resistors 1-1956022-5	TE Connectivity's OEG Relays 1-1956022-5	TE Connectivity's Q-Cee's 1-1956022-5
TE Connectivity's Schrack Relays 1-1956022-5	TE Connectivity's Sigma Inductors 1-1956022-5	TE Connectivity's Products Unlimited Transformers 1-1956022-5
TE Connectivity's Kilovac Relays 1-1956022-5		

Verwandte Produkte

<p>1-194189-2 Hersteller: Agastat Relays / TE Connectivity Beschreibung: PIN ASSY., CRIMP Auf Lager: 19908 pcs RFQ</p>	<p>1-1955422-7 Hersteller: Agastat Relays / TE Connectivity Beschreibung: STD TIM MK2 GEH 3P, V0 Auf Lager: 383613 pcs RFQ</p>
<p>1-1956170-2 Hersteller: Agastat Relays / TE Connectivity Beschreibung: RELAY GEN PURP Auf Lager: 25915 pcs RFQ</p>	<p>1-1954097-1 Hersteller: Agastat Relays / TE Connectivity Beschreibung: CONN SSL RCPT 2POS 4MM SOLDER Auf Lager: 110558 pcs RFQ</p>
<p>1-1956170-3 Hersteller: Agastat Relays / TE Connectivity Beschreibung: RY211006R Auf Lager: 35336 pcs RFQ</p>	<p>1-1956024-0 Hersteller: Agastat Relays / TE Connectivity Beschreibung: V23092-S1005-A301 Auf Lager: 24772 pcs RFQ</p>
<p>1-1956171-4 Hersteller: Agastat Relays / TE Connectivity Beschreibung: RY531012R Auf Lager: 22870 pcs RFQ</p>	<p>1-1954289-2 Hersteller: Agastat Relays / TE Connectivity Beschreibung: CONN SSL RCPT & BLADE 4POS 4MM Auf Lager: 52790 pcs RFQ</p>
<p>1-1954289-3 Hersteller: Agastat Relays / TE Connectivity Beschreibung: CONN SSL RCPT & BLADE 6POS 4MM Auf Lager: 99262 pcs RFQ</p>	<p>1-1956164-1 Hersteller: Agastat Relays / TE Connectivity Beschreibung: RELAY GEN PURPOSE SPDT 8A 12V Auf Lager: 5986 pcs RFQ</p>
<p>1-1954289-1 Hersteller: Agastat Relays / TE Connectivity Beschreibung: CONN SSL RCPT & BLADE 2POS 4MM Auf Lager: 117820 pcs RFQ</p>	<p>1-1956171-7 Hersteller: Agastat Relays / TE Connectivity Beschreibung: RY531024R Auf Lager: 18551 pcs RFQ</p>