



Agastat Relays / TE Connectivity

K41C334

Teilenummer:	K41C334
Hersteller / Marke:	Agastat Relays / TE Connectivity
Produktbeschreibung	RELAY GEN PURPOSE SPDT 30A 26.5V
Datenblätter:	
RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers	255 pcs stock
Liefern von	Hongkong
Versandweg	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

ANGEBOTSANFRAGE

Bild kann Darstellung sein. Siehe Spezifikationen für Produktdetails.

Spezifikationen von K41C334

TEILENUMMER	K41C334
HERSTELLER	Agastat Relays / TE Connectivity
BESCHREIBUNG	RELAY GEN PURPOSE SPDT 30A 26.5V
BLEIFREIER STATUS / ROHS STATUS	Bleifrei / RoHS-konform
VERFÜGBARE MENGE	255 pcs
DATENBLATT	
TURN ON SPANNUNG (MAX)	16 VDC
TURN OFF SPANNUNG (MIN)	1 VDC
ABSCHLUSSART	Wire Leads
SCHALTSPANNUNG	5000VDC - Max
SERIE	K41, KILOVAC
VERÖFFENTLICHUNGSDATUM	10ms
RELAISTYP	General Purpose
VERPACKUNG	Bulk
ANDERE NAMEN	5-1618239-0 516182390 A104324
BETRIEBSTEMPERATUR	-55°C ~ 125°C
ANZUGSZEIT	10ms
BEFESTIGUNGSART	Panel Mount
FEUCHTIGKEITSEMPFINDLICHKEITSNIVEAU (MSL)	1 (Unlimited)
BLEIFREIER STATUS / ROHS-STATUS	Lead free / RoHS Compliant
EIGENSCHAFTEN	-
DETAILLIERTE BESCHREIBUNG	General Purpose Relay SPDT (1 Form C) 26.5VDC Coil Panel Mount
KONTAKTBELASTBARKEIT (STROM)	30A
KONTAKTMATERIAL	-
KONTAKT FORMULAR	SPDT (1 Form C)
SPULENSPANNUNG	26.5VDC
SPULENTYP	Non Latching
SPULENWIDERSTAND	290 Ohms
SPULENSPANNUNG	-

Verwandte Tags

Agastat Relays / TE Connectivity K41C334	K41C334-Vertriebspartner	K41C334 Lieferant
K41C334 Preis	K41C334 Bilder	K41C334-Bild
K41C334 PDF-Datenblatt	K41C334 Datenblatt herunterladen	K41C334 Datenblatt
K41C334-Bestand	K41C334 kaufen	Agastat Relays / TE Connectivity kaufen K41C334
Agastat Relays / TE Connectivity K41C334	Agastat Relays / TE Connectivity Lieferant	Agastat Relays / TE Connectivity-Vertriebspartner
Agastat Relays / TE Connectivity K41C334	Axicom Relays / TE Connectivity K41C334	Buchanan Terminal Blocks / TE Connectivity K41C334
CGS Resistors / TE Connectivity K41C334	CII / TE Connectivity K41C334	Elcon Connectors / TE Connectivity K41C334
Holsworthy Resistors / TE Connectivity K41C334	Kilovac Relays / TE Connectivity K41C334	Neohm Resistors / TE Connectivity K41C334
OEG Relays / TE Connectivity K41C334	Products Unlimited Transformers & Relays / TE Conn K41C334	Q-Cee's / TE Connectivity K41C334
Schrack Relays / TE Connectivity K41C334	Sigma Inductors / TE Connectivity K41C334	TE Connectivity's Agastat Relays K41C334
TE Connectivity's Axicom Relays K41C334	TE Connectivity's Buchanan Terminal Blocks K41C334	TE Connectivity's CGS Resistors K41C334
TE Connectivity's CII K41C334	TE Connectivity's Elcon Connectors K41C334	TE Connectivity's Holsworthy Resistors K41C334
TE Connectivity's Neohm Resistors K41C334	TE Connectivity's OEG Relays K41C334	TE Connectivity's Q-Cee's K41C334
TE Connectivity's Schrack Relays K41C334	TE Connectivity's Sigma Inductors K41C334	TE Connectivity's Products Unlimited Transformers K41C334
TE Connectivity's Kilovac Relays K41C334		

Verwandte Produkte

<p>LY3F-DC24 Hersteller: Omron Automation & Safety Beschreibung: RELAY GEN PURPOSE 3PDT 10A 24V Auf Lager: 5471 pcs RFQ</p>	<p>K41F1C-P08LFG0-450S Hersteller: ODU Beschreibung: CONN RCPT FEMALE 8POS GOLD SOLDER Auf Lager: 1155 pcs RFQ</p>
<p>K41F1C-P03LPH0-450S Hersteller: ODU Beschreibung: CONN RCPT FEMALE 3POS GOLD SOLDER Auf Lager: 1748 pcs RFQ</p>	<p>T9AP5D52-110 Hersteller: Agastat Relays / TE Connectivity Beschreibung: RELAY GEN PURPOSE SPDT 20A 110V Auf Lager: 13083 pcs RFQ</p>
<p>K41F1C-P12LCC0-450S Hersteller: ODU Beschreibung: CONN RCPT FEMALE 12POS GOLD SOLDER Auf Lager: 1038 pcs RFQ</p>	<p>K41R334 Hersteller: Agastat Relays / TE Connectivity Beschreibung: RELAY GEN PURPOSE SPDT 25A 26.5V Auf Lager: 162 pcs RFQ</p>
<p>K41A234 Hersteller: Agastat Relays / TE Connectivity Beschreibung: RELAY GEN PURPOSE SPST 30A 12V Auf Lager: 262 pcs RFQ</p>	<p>K41F1C-P08LFG0-500S Hersteller: ODU Beschreibung: CONN RCPT FEMALE 8POS GOLD SOLDER Auf Lager: 1105 pcs RFQ</p>
<p>K41F1C-P05LJG0-500S Hersteller: ODU Beschreibung: CONN RCPT FEMALE 5POS GOLD SOLDER Auf Lager: 1568 pcs RFQ</p>	<p>K41F1C-P03LPH0-500S Hersteller: ODU Beschreibung: CONN RCPT FEMALE 3POS GOLD SOLDER Auf Lager: 1718 pcs RFQ</p>

K41F1C-P05LJG0-450S

Hersteller: ODU
Beschreibung: CONN RCPT FEMALE 5POS GOLD SOLDER
Auf Lager: 1326 pcs

RFQ



K41F1C-P12LCC0-500S

Hersteller: ODU
Beschreibung: CONN RCPT FEMALE 12POS GOLD SOLDER
Auf Lager: 1302 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

