



AUTHORIZED DISTRIBUTOR

2041334-1

Hersteller Teilenummer:	2041334-1
Hersteller / Marke	Agastat Relays / TE Connectivity
Teil der Beschreibung:	CONN MOD JACK 8P8C R/A SHLD
Datenblätter:	
Bleifreier Status / RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers:	Neues Original, 1000 St. Lager verfügbar.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

EIN ANGEBOT BEKOMMEN

2041334-1 100% Neu Original 1000 pcs auf Lager, Finden Sie 2041334-1 Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, 2041334-1 kaufen Agastat Relays / TE Connectivity mit Garantie. 100% Vertrauen garantieren. Anfrage 2041334-1: Info@IC-Components.com

Die Spezifikationen von 2041334-1

Teilenummer	2041334-1	Hersteller / Marke	Agastat Relays / TE Connectivity
Serie	-	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Verpackung	Bulk	Befestigungsart	Through Hole
Betriebstemperatur	-	detaillierte Beschreibung	Jack Modular Connector 8p8c (RJ45, Ethernet) 90° Angle (Right) Shielded
Bewertungen	-	Beendigung	Solder
Eigenschaften	-	Anschlussstyp	Jack
Anzahl der Reihen	1	Abschirmung	Shielded
Kontakt-Finish	Gold	Kontakt-Finish Stärke	30.0µin (0.76µm)
Anzahl der Positionen / Kontakte	8p8c (RJ45, Ethernet)	Ingress Protection	-
Orientierung	90° Angle (Right)	Kontakmaterial	-
Anzahl der Ports	1	Gehäusematerial	-
LED-Farbe	-	Tab Direction	Up
Bestandsmenge	1000 pcs Stock	Kategorie	Anschlüsse, Verbindungen > Modulare Steckverbinder-Buchsen
Beschreibung	CONN MOD JACK 8P8C R/A SHLD	Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform

In 2041334-1 enthaltene Keywords

Agastat Relays / TE Connectivity 2041334-1	2041334-1-Teil	2041334-1 Preis	2041334-1-Vertriebspartner
2041334-1 Technisch	2041334-1-Bestand	2041334-1 Inventar	2041334-1 Lieferant
2041334-1 Online-Bestellung	2041334-1 Anfrage	2041334-1-Bild	2041334-1 Bild
2041334-1 pdf	2041334-1 Datenblatt	2041334-1 Datenblatt	2041334-1 pdf-Datenblatt
Laden Sie das 2041334-1-Datenblatt herunter	Agastat Relays / TE Connectivity Hersteller	Agastat Relays / TE Connectivity 2041334-1	Axicom Relays / TE Connectivity 2041334-1
Buchanan Terminal Blocks / TE Connectivity 2041334-1	CGS Resistors / TE Connectivity 2041334-1	CII / TE Connectivity 2041334-1	Elcon Connectors / TE Connectivity 2041334-1
	Holsworthy Resistors / TE Connectivity 2041334-1	Kilovac Relays / TE Connectivity 2041334-1	Neohm Resistors / TE Connectivity 2041334-1
OEG Relays / TE Connectivity 2041334-1	Products Unlimited Transformers & Relays / TE Conn 2041334-1	Q-Cee's / TE Connectivity 2041334-1	Schrack Relays / TE Connectivity 2041334-1
		Sigma Inductors / TE Connectivity 2041334-1	TE Connectivity's Agastat Relays 2041334-1
TE Connectivity's Axicom Relays 2041334-1	TE Connectivity's Buchanan Terminal Blocks 2041334-1	TE Connectivity's CGS Resistors 2041334-1	TE Connectivity's CII 2041334-1
		TE Connectivity's Elcon Connectors 2041334-1	TE Connectivity's Holsworthy Resistors 2041334-1
TE Connectivity's Neohm Resistors 2041334-1	TE Connectivity's OEG Relays 2041334-1	TE Connectivity's Q-Cee's 2041334-1	TE Connectivity's Schrack Relays 2041334-1
TE Connectivity's Sigma Inductors 2041334-1	TE Connectivity's Products Unlimited Transformers 2041334-1	TE Connectivity's Kilovac Relays 2041334-1	

Sie können auch interessiert sein:

 2042 Beschreibung: PANEL PHENOLIC 2-7/8X3-15/16"BLK Hersteller: Keystone Electronics Corp. Auf Lager: Neues Original, 300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 2041524-1 Beschreibung: 2041524-1 TE/TYCO/AMP Hersteller: TE/TYCO/AMP Auf Lager: Neues Original, 20000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 2041612-6 Beschreibung: 2041612-6 TE/TYCO/AMP Hersteller: TE/TYCO/AMP Auf Lager: Neues Original, 20000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 2041119-2 Beschreibung: CONN PCI EXP MINI FEMALE 52POS Hersteller: Agastat Relays / TE Connectivity Auf Lager: Neues Original, 20000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 2041612-2 Beschreibung: CONN PCI EXP FEMALE 98POS 0.039 Hersteller: Agastat Relays / TE Connectivity Auf Lager: Neues Original, 20000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 20403-045E Beschreibung: 20403-045E I-PEX SMD Hersteller: I-PEX Auf Lager: Neues Original, 2000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 2041517-1 Beschreibung: MINI USB, RCPT,V/T,DIP, B TYPE,3 Hersteller: Agastat Relays / TE Connectivity Auf Lager: Neues Original, 20000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 2041441-2 Beschreibung: DP 20P V/T DIP 15U" AU, 2.5 TAIL Hersteller: Agastat Relays / TE Connectivity Auf Lager: Neues Original, 20000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 204-4ST Beschreibung: SWITCH SLIDE DIP SPST 50MA 24V Hersteller: CTS Electronic Components Auf Lager: Neues Original, 400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 204-10SYGD/S530-E2-L Beschreibung: 204-10SYGD/S530-E2-L EVERLIGH SMD Hersteller: EVERLIGH Auf Lager: Neues Original, 9900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 2040WOZBQ1 Beschreibung: 2040WOZBQ1 INTEL BGA Hersteller: INTEL Auf Lager: Neues Original, 700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 2041554-2 Beschreibung: 2041554-2 TE/TYCO/AMP Hersteller: TE/TYCO/AMP Auf Lager: Neues Original, 20000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 204-10SYGD/S530-E3 Beschreibung: 204-10SYGD/S530-E3 EVERLIGHT SMD Hersteller: Everlight Electronics Auf Lager: Neues Original, 2900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 20420-12 Beschreibung: 20420-12 CONEXANT BGA Hersteller: CONEXANT Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 2041435-1 Beschreibung: SATA 22P RCPT NUTS 9.2CH SMT G/F Hersteller: Agastat Relays / TE Connectivity Auf Lager: Neues Original, 20000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 204-10SYGD/S530-E3-L Beschreibung: 204-10SYGD/S530-E3-L EVERLIGH SMD Hersteller: EVERLIGH Auf Lager: Neues Original, 9900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 2041B Beschreibung: 2041B TI SOP8 Hersteller: TI Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 2041366-1 Beschreibung: 2041366-1 TE/TYCO/AMP Hersteller: TE/TYCO/AMP Auf Lager: Neues Original, 20000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 2041021-3 Beschreibung: SECURE DIGITAL CONN,TOP,PUSH-PUL Hersteller: Agastat Relays / TE Connectivity Auf Lager: Neues Original, 36700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 2041187-1 Beschreibung: 2041187-1 TE SMD Hersteller: TE Auf Lager: Neues Original, 3200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 2041021-2 Beschreibung: 2041021-2 TE/TYCO/AMP Hersteller: TE/TYCO/AMP Auf Lager: Neues Original, 36700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 2041492-1 Beschreibung: MINI USB SER B RCPT RA SMT Hersteller: Agastat Relays / TE Connectivity Auf Lager: Neues Original, 20000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 2041120-1 Beschreibung: CONN MOD JACK COMBO R/A SHLD Hersteller: Agastat Relays / TE Connectivity Auf Lager: Neues Original, 20000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 204-10SURD/S530-A3-L Beschreibung: 204-10SURD/S530-A3-L EVERLIGH SMD Hersteller: EVERLIGH Auf Lager: Neues Original, 9900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 2041127-1 Beschreibung: CONN D-SUB HD 15POS Hersteller: Agastat Relays / TE Connectivity Auf Lager: Neues Original, 20000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 2042853-1 Beschreibung: 2042853-1 TE DIP Hersteller: TE Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 204-B2C2-ALQA Beschreibung: 204-B2C2-ALQA EVERLIGHT SMD Hersteller: Everlight Electronics Auf Lager: Neues Original, 2000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 20415-11 Beschreibung: 20415-11 CONEXANT QFP32 Hersteller: CONEXANT Auf Lager: Neues Original, 700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 204-10SYGW/S530-E2 Beschreibung: 204-10SYGW/S530-E2 EVERLIGH SMD Hersteller: EVERLIGH Auf Lager: Neues Original, 8600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 2042 Beschreibung: ADDRESS LED MATRIX I2C GREEN Hersteller: Adafruit Auf Lager: Neues Original, 300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ



IC Components Limited
WWW.IC-COMPONENTS.COM

Email: Info@IC-Components.com
TEL: 00 852 - 30501935
FAX: 00 852 - 30501945

Adresse: 6H Block 1, Sherwood Court, Villa Kingswood, Tin Shui Wai, neue Territorien, Hongkong

