



1888251-2

Hersteller Teilenummer:	1888251-2
Hersteller / Marke	Agastat Relays / TE Connectivity
Teil der Beschreibung:	CONN MOD JACK 8P8C R/A SHIELDED
Datenblätter:	1888251-2.pdf
Bleifreier Status / RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers:	Neues Original, 36600 St. Lager verfügbar.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

EIN ANGEBOT BEKOMMEN

1888251-2 100% New Original 36600 Stk. Auf Lager, finden 1888251-2 Preis, Lager, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, kaufen 1888251-2 Agastat Relays / TE Connectivity mit Garantie. 100% Garantie Vertrauen. Anfrage 1888251-2: Info@IC-Components.com





















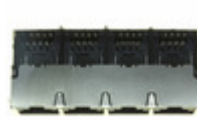





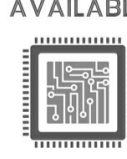



Die Spezifikationen von 1888251-2

Teilenummer	1888251-2	Hersteller / Marke	Agastat Relays / TE Connectivity
Beendigung	Press-Fit	Tab Direction	Up
Abschirmung	Shielded, EMI Finger	Serie	-
Bewertungen	Cat5e	Verpackung	Tray
Andere Namen	18882512 A98531	Orientierung	90° Angle (Right)
Betriebstemperatur	-	Anzahl der Reihen	1
Anzahl der Positionen / Kontakte	8p8c (RJ45, Ethernet)	Anzahl der Ports	4
Befestigungsart	Board Edge; Panel Mount; Through Hole	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
LED-Farbe	Green, Yellow - Green, Yellow	Ingress Protection	-
Gehäusematerial	Polybutylene Terephthalate (PBT)	Eigenschaften	-
detaillierte Beschreibung	Jack Modular Connector 8p8c (RJ45, Ethernet) 90° Angle (Right) Shielded, EMI Finger Cat5e	Kontaktmaterial	Phosphor Bronze
Kontakt-Finish Stärke	50.0µin (1.27µm)	Kontakt-Finish	Gold
Anschlusstyp	Jack	Bestandsmenge	36600 pcs Stock
Kategorie	Anschlüsse, Verbindungen > Modulare Steckverbinder-Buchsen	Beschreibung	CONN MOD JACK 8P8C R/A SHIELDED
Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform		

In 1888251-2 enthaltene Keywords

Agastat Relays / TE Connectivity 1888251-2	1888251-2-Teil	1888251-2 Preis	1888251-2-Verteiler
1888251-2 Technisch	1888251-2 Aktie	1888251-2-Inventar	1888251-2 Lieferant
1888251-2 Online Bestellung	1888251-2-Anfrage	1888251-2-Bild	1888251-2 Bild
1888251-2 pdf	1888251-2 Datenblatt	1888251-2 Datenblatt	1888251-2 pdf Datenblatt
Laden Sie das 1888251-2-Datenblatt herunter	Agastat Relays / TE Connectivity Hersteller	Agastat Relays / TE Connectivity 1888251-2	Axicom Relays / TE Connectivity 1888251-2
Buchanan Terminal Blocks / TE Connectivity 1888251-2	CGS Resistors / TE Connectivity 1888251-2	CII / TE Connectivity 1888251-2	Elcon Connectors / TE Connectivity 1888251-2
Holsworthy Resistors / TE Connectivity 1888251-2	Kilovac Relays / TE Connectivity 1888251-2	Neohm Resistors / TE Connectivity 1888251-2	OEG Relays / TE Connectivity 1888251-2
Products Unlimited Transformers & Relays / TE Conn 1888251-2	Q-Cee's / TE Connectivity 1888251-2	Schrack Relays / TE Connectivity 1888251-2	Sigma Inductors / TE Connectivity 1888251-2
TE Connectivity's CGS Resistors 1888251-2	TE Connectivity's Agastat Relays 1888251-2	TE Connectivity's Axicom Relays 1888251-2	TE Connectivity's Buchanan Terminal Blocks 1888251-2
TE Connectivity's Neohm Resistors 1888251-2	TE Connectivity's CII 1888251-2	TE Connectivity's Elcon Connectors 1888251-2	TE Connectivity's Holsworthy Resistors 1888251-2
TE Connectivity's Sigma Inductors 1888251-2	TE Connectivity's OEG Relays 1888251-2	TE Connectivity's Q-Cee's 1888251-2	TE Connectivity's Schrack Relays 1888251-2
	TE Connectivity's Products Unlimited Transformers 1888251-2	TE Connectivity's Kilovac Relays 1888251-2	

Sie können auch interessiert sein:

 <p>1888298-1 Beschreibung: CONN MOD JACK COMBO R/A UNSHLD Hersteller: Agastat Relays / TE Connectivity Auf Lager: Neues Original, 20000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>1888174-4 Beschreibung: CONN RCPT ASSEM 36POS VERT Hersteller: Agastat Relays / TE Connectivity Auf Lager: Neues Original, 2893 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>1888371-1 Beschreibung: CONN MOD JACK 8P8C R/A SHIELDED Hersteller: Agastat Relays / TE Connectivity Auf Lager: Neues Original, 20000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p>1885355 Beschreibung: 1885355 RENESAS QFP80 Hersteller: RENESAS Auf Lager: Neues Original, 7000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>SS-7188V-A-NF Beschreibung: CONN MOD JACK 8P8C VERT UNSHLD Hersteller: Bel Auf Lager: Neues Original, 2691 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>1888509-1 Beschreibung: CONN MOD JACK 8P8C R/A SHIELDED Hersteller: Agastat Relays / TE Connectivity Auf Lager: Neues Original, 36500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p>1881CSCFU Beschreibung: 1881CSCFU EL SOP8 Hersteller: EL Auf Lager: Neues Original, 2840 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>1881574 Beschreibung: TERM BLOCK HDR 4POS VERT 2.5MM Hersteller: Phoenix Contact Auf Lager: Neues Original, 2704 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>1888971-3 Beschreibung: QSFP TB CAGE ASSY, W/LP, PCI HS Hersteller: Agastat Relays / TE Connectivity Auf Lager: Neues Original, 20000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p>1888972-1 Beschreibung: CONN CAGE & HSINK SGL PORT QSFP Hersteller: Agastat Relays / TE Connectivity Auf Lager: Neues Original, 20000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>1888968-2 Beschreibung: CONN CAGE+ SAN HSINK BEHIND QSFP Hersteller: Agastat Relays / TE Connectivity Auf Lager: Neues Original, 20000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>1888654-4 Beschreibung: CONN MOD JACK 8P8C R/A SHIELDED Hersteller: Agastat Relays / TE Connectivity Auf Lager: Neues Original, 20000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p>188NQ060R Beschreibung: IGBT Modules Hersteller: IR Auf Lager: Neues Original, 2777 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>188NQ060 Beschreibung: IGBT Modules Hersteller: IR Auf Lager: Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>1889-0011-0 Beschreibung: 1889-0011-0 BI DIP Hersteller: BI Auf Lager: Neues Original, 2684 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p>1888247-1 Beschreibung: CONN PT USE W/SFP+ CAGE 30AU SMD Hersteller: Agastat Relays / TE Connectivity Auf Lager: Neues Original, 36500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>1888020-4 Beschreibung: TE 11+ Hersteller: TE Auf Lager: Neues Original, 2792 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>1888321-6 Beschreibung: CONN MINI-SAS R/A CAGE Hersteller: Agastat Relays / TE Connectivity Auf Lager: Neues Original, 20000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p>1888247-2 Beschreibung: CONN PT USE W/SFP+ CAGE 15AU SMD Hersteller: Agastat Relays / TE Connectivity Auf Lager: Neues Original, 2720 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>1888081-5 Beschreibung: 1888081-5 TE/TYCO/AMP Hersteller: TE/TYCO/AMP Auf Lager: Neues Original, 37000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>1888251-1 Beschreibung: CONN MOD JACK 8P8C R/A SHIELDED Hersteller: Agastat Relays / TE Connectivity Auf Lager: Neues Original, 36600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p>188373 Beschreibung: ST QFP Hersteller: ST Auf Lager: Neues Original, 2705 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>1883-019 Beschreibung: 1883-019 NEC SOP36 Hersteller: NEC Auf Lager: Neues Original, 2641 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>406549-4 Beschreibung: CONN MOD JACK 8P8C R/A SHIELDED Hersteller: Agastat Relays / TE Connectivity Auf Lager: Neues Original, 26000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p>1880AC Beschreibung: 1880AC ON SOP24 Hersteller: ON Auf Lager: Neues Original, 2787 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>1888019-4 Beschreibung: CONN RCPT SAS 36POS PCB R/A Hersteller: Agastat Relays / TE Connectivity Auf Lager: Neues Original, 20000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>18831SZ Beschreibung: EL SOP Hersteller: EL Auf Lager: Neues Original, 2611 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p>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</p>	 <p>1888321-9 Beschreibung: CONN MINI-SAS R/A CAGE Hersteller: Agastat Relays / TE Connectivity Auf Lager: Neues Original, 20000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>1888946-1 Beschreibung: CONN EDGE DUAL FEMALE 4POS GOLD Hersteller: Agastat Relays / TE Connectivity Auf Lager: Neues Original, 20000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>

