



**5558503-1**

Hersteller Teilenummer:	5558503-1
Hersteller / Marke	Agastat Relays / TE Connectivity
Teil der Beschreibung:	CONN MOD JACK 8P8C R/A SHIELDED
Datenblätter:	5558503-1.pdf
Bleifreier Status / RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers:	Neues Original, 200 St. Lager verfügbar.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

**EIN ANGEBOT BEKOMMEN**

**5558503-1** 100% Neu Original 200 pcs auf Lager, Finden Sie 5558503-1 Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, 5558503-1 kaufen Agastat Relays / TE Connectivity mit Garantie. 100% Vertrauen garantieren. Anfrage 5558503-1: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)

Die Spezifikationen von 5558503-1

Teilenummer	5558503-1	Hersteller / Marke	Agastat Relays / TE Connectivity
Serie	-	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Verpackung	Tray	Befestigungsart	Through Hole
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C	detaillierte Beschreibung	Jack Modular Connector 8p8c (RJ45, Ethernet) 90° Angle (Right) Shielded Cat5e
Bewertungen	Cat5e	Beendigung	Solder
Eigenschaften	Board Guide	Anschlussstyp	Jack
Anzahl der Reihen	1	Abschirmung	Shielded
Kontakt-Finish	Gold	Kontakt-Finish Stärke	50.0µin (1.27µm)
Anzahl der Positionen / Kontakte	8p8c (RJ45, Ethernet)	Ingress Protection	-
Orientierung	90° Angle (Right)	Kontakmaterial	Phosphor Bronze
Anzahl der Ports	4	Gehäusematerial	Polyamide (PA), Nylon
LED-Farbe	Does Not Contain LED	Tab Direction	Down
Andere Namen	A31470	Bestandsmenge	200 pcs Stock
Kategorie	<a href="#">Anschlüsse, Verbindungen &gt; Modulare Steckverbinder-Buchsen</a>	Beschreibung	CONN MOD JACK 8P8C R/A SHIELDED
Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform		

In 5558503-1 enthaltene Keywords

Agastat Relays / TE Connectivity 5558503-1	5558503-1-Teil	5558503-1 Preis	5558503-1-Vertriebspartner
5558503-1 Technisch	5558503-1-Bestand	5558503-1 Inventar	5558503-1 Lieferant
5558503-1 Online-Bestellung	5558503-1 Anfrage	5558503-1-Bild	5558503-1 Bild
5558503-1 pdf	5558503-1 Datenblatt	5558503-1 Datenblatt	5558503-1 pdf-Datenblatt
Laden Sie das 5558503-1-Datenblatt herunter	Agastat Relays / TE Connectivity Hersteller	Agastat Relays / TE Connectivity 5558503-1	Axicom Relays / TE Connectivity 5558503-1
Buchanan Terminal Blocks / TE Connectivity 5558503-1	CGS Resistors / TE Connectivity 5558503-1	CII / TE Connectivity 5558503-1	Elcon Connectors / TE Connectivity 5558503-1
	Holsworthy Resistors / TE Connectivity 5558503-1	Kilovac Relays / TE Connectivity 5558503-1	Neohm Resistors / TE Connectivity 5558503-1
OEG Relays / TE Connectivity 5558503-1	Products Unlimited Transformers & Relays / TE Conn 5558503-1	Q-Cee's / TE Connectivity 5558503-1	Schrack Relays / TE Connectivity 5558503-1
		Sigma Inductors / TE Connectivity 5558503-1	TE Connectivity's Agastat Relays 5558503-1
TE Connectivity's Axicom Relays 5558503-1	TE Connectivity's Buchanan Terminal Blocks 5558503-1	TE Connectivity's CGS Resistors 5558503-1	TE Connectivity's CII 5558503-1
		TE Connectivity's Elcon Connectors 5558503-1	TE Connectivity's Holsworthy Resistors 5558503-1
TE Connectivity's Neohm Resistors 5558503-1	TE Connectivity's OEG Relays 5558503-1	TE Connectivity's Q-Cee's 5558503-1	TE Connectivity's Schrack Relays 5558503-1
TE Connectivity's Sigma Inductors 5558503-1	TE Connectivity's Products Unlimited Transformers 5558503-1	TE Connectivity's Kilovac Relays 5558503-1	

Sie können auch interessiert sein:

<p><b>555590168</b> <b>Beschreibung:</b> 555590168 MOLEX SMD-16P <b>Hersteller:</b> Affinity Medical Technologies - a Molex company <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>55560-0227</b> <b>Beschreibung:</b> CONN PLUG 22POS 1.5MM SMD .5MM <b>Hersteller:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>1116503-2</b> <b>Beschreibung:</b> CONN MOD JACK 8P8C R/A SHIELDED <b>Hersteller:</b> Agastat Relays / TE Connectivity <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>55560-0407</b> <b>Beschreibung:</b> 55560-0407 MOLEX SMD <b>Hersteller:</b> Affinity Medical Technologies - a Molex company <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 14200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>5557562-1</b> <b>Beschreibung:</b> CONN MOD JACK 8P8C R/A UNSHLD <b>Hersteller:</b> Agastat Relays / TE Connectivity <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>406549-4</b> <b>Beschreibung:</b> CONN MOD JACK 8P8C R/A SHIELDED <b>Hersteller:</b> Agastat Relays / TE Connectivity <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 26000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>555600168</b> <b>Beschreibung:</b> 555600168 MOLEX SMD <b>Hersteller:</b> Affinity Medical Technologies - a Molex company <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>5557932-2</b> <b>Beschreibung:</b> RCPT ASSY,SHLD, 50 POSN, RTANG <b>Hersteller:</b> Agastat Relays / TE Connectivity <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>555</b> <b>Beschreibung:</b> PROTO BOARD COPPER CLAD 12X12" <b>Hersteller:</b> MG Chemicals <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>555</b> <b>Beschreibung:</b> RIVET SET, 1628-50 GRIP <b>Hersteller:</b> Klein Tools <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>555</b> <b>Beschreibung:</b> CLIP BATTERY AAA/N SMD <b>Hersteller:</b> Keystone Electronics Corp. <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>555</b> <b>Beschreibung:</b> LAMP INCAND RT-3.25 WEDGE 6.3V <b>Hersteller:</b> JKL Components Corporation <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>5406495-1</b> <b>Beschreibung:</b> CONN MOD JACK 8P8C R/A SHIELDED <b>Hersteller:</b> Agastat Relays / TE Connectivity <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 36500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>1888251-2</b> <b>Beschreibung:</b> CONN MOD JACK 8P8C R/A SHIELDED <b>Hersteller:</b> Agastat Relays / TE Connectivity <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 36600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>5406443-1</b> <b>Beschreibung:</b> CONN MOD JACK 8P8C R/A SHIELDED <b>Hersteller:</b> Agastat Relays / TE Connectivity <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>2041120-1</b> <b>Beschreibung:</b> CONN MOD JACK COMBO R/A SHLD <b>Hersteller:</b> Agastat Relays / TE Connectivity <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 20000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>55559-0168</b> <b>Beschreibung:</b> 55559-0168 MOLEX SMD-16P <b>Hersteller:</b> Affinity Medical Technologies - a Molex company <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>555</b> <b>Beschreibung:</b> LAMP INCAND RT-3.25 WEDGE 6.3V <b>Hersteller:</b> VCC (Visual Communications Company) <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>1888251-1</b> <b>Beschreibung:</b> CONN MOD JACK 8P8C R/A SHIELDED <b>Hersteller:</b> Agastat Relays / TE Connectivity <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 36600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>55580E</b> <b>Beschreibung:</b> 55580E ATMEL SMD-16 <b>Hersteller:</b> Atmel (Microchip Technology) <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>55559-0248</b> <b>Beschreibung:</b> 55559-0248 MOLEX <b>Hersteller:</b> Affinity Medical Technologies - a Molex company <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 32200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>555/BPA</b> <b>Beschreibung:</b> 555/BPA S DIP <b>Hersteller:</b> S <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>1888509-1</b> <b>Beschreibung:</b> CONN MOD JACK 8P8C R/A SHIELDED <b>Hersteller:</b> Agastat Relays / TE Connectivity <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 36500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>E6588-52L184-L</b> <b>Beschreibung:</b> CONN MOD JACK 8P8C R/A SHIELDED <b>Hersteller:</b> Pulse Electronics Corporation <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>1888298-1</b> <b>Beschreibung:</b> CONN MOD JACK COMBO R/A UNSHLD <b>Hersteller:</b> Agastat Relays / TE Connectivity <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 20000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>5550</b> <b>Beschreibung:</b> 5550 TEXAS MSOP-10 <b>Hersteller:</b> TEXAS <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>4-1775855-2</b> <b>Beschreibung:</b> CONN MOD JACK 8P8C R/A SHIELDED <b>Hersteller:</b> Agastat Relays / TE Connectivity <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 20000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>55560-0227</b> <b>Beschreibung:</b> CONN PLUG 22POS 1.5MM SMD .5MM <b>Hersteller:</b> Affinity Medical Technologies - a Molex company <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>55510-108TRLF</b> <b>Beschreibung:</b> CONN RECEPT 8POS 2MM STR DL SMD <b>Hersteller:</b> Amphenol Commercial (Amphenol ICC) <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>55560-0168</b> <b>Beschreibung:</b> 55560-0168 MOLEX SMD <b>Hersteller:</b> Affinity Medical Technologies - a Molex company <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>



**IC Components Limited**  
WWW.IC-COMPONENTS.COM

Email: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)  
TEL: 00 852 - 30501935

