

**molex**



**44248-0085**

<b>Hersteller Teilenummer:</b>	44248-0085
<b>Hersteller / Marke</b>	Affinity Medical Technologies - a Molex company
<b>Teil der Beschreibung:</b>	CONN MOD JACK 8P8C R/A SHIELDED
<b>Datenblätter:</b>	44248-0085(1).pdf 44248-0085(2).pdf
<b>Bleifreier Status / RoHS Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
<b>Zustand des Lagers:</b>	Neues Original, 2767 St. Lager verfügbar.
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS

**EIN ANGEBOT BEKOMMEN**

**44248-0085** 100% New Original 2767 Stk. Auf Lager, finden 44248-0085 Preis, Lager, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, kaufen 44248-0085 Affinity Medical Technologies - a Molex company mit Garantie. 100% Garantie Vertrauen. Anfrage 44248-0085: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)

Die Spezifikationen von 44248-0085

Tellenummer	44248-0085	Hersteller / Marke	Affinity Medical Technologies - a Molex company
Beendigung	Solder	Tab Direction	Up
Abschirmung	Shielded, EMI Finger	Serie	44248
Bewertungen	Cat3	Verpackung	Tray
Andere Namen	044248-0085 044248-0085-E 0442480085 0442480085-E 44248-0085-E 442480085 442480085-E WM5475	Orientierung	90° Angle (Right)
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C	Anzahl der Reihen	1
Anzahl der Positionen / Kontakte	8p8c (RJ45, Ethernet)	Anzahl der Ports	2
Befestigungsart	Through Hole	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
LED-Farbe	Does Not Contain LED	Ingress Protection	-
Gehäusematerial	Polybutylene Terephthalate (PBT), Polyester, Glass Filled	Eigenschaften	Board Lock
detaillierte Beschreibung	Jack Modular Connector 8p8c (RJ45, Ethernet) 90° Angle (Right) Shielded, EMI Finger Cat3	Kontaktmaterial	Phosphor Bronze
Kontakt-Finish Stärke	50.0µin (1.27µm)	Kontakt-Finish	Gold
Anschlusstyp	Jack	Bestandsmenge	2767 pcs Stock
Kategorie	<a href="#">Anschlüsse, Verbindungen</a> > <a href="#">Modulare Steckverbinder-Buchsen</a>	Beschreibung	CONN MOD JACK 8P8C R/A SHIELDED
Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform		

In 44248-0085 enthaltene Keywords

Affinity Medical Technologies - a Molex company 44248-0085	44248-0085-Teil	44248-0085 Preis	44248-0085-Verteiler
	44248-0085 Technisch	44248-0085 Aktie	44248-0085-Inventar
44248-0085 Lieferant	44248-0085 Online Bestellung	44248-0085-Anfrage	44248-0085-Bild
44248-0085 Bild	44248-0085 pdf	44248-0085 Datenblatt	44248-0085 Datenblatt
44248-0085 pdf Datenblatt	Laden Sie das 44248-0085-Datenblatt herunter	Affinity Medical Technologies - a Molex company Hersteller	Affinity Medical Technologies - a Molex company 44248-0085
Molex Connector Corporation 44248-0085	Molex, LLC 44248-0085	Molex - Temp Flex 44248-0085	Oplink Communications, LLC 44248-0085
Brad Harrison - a Molex company 44248-0085	Beau Interconnect - a Molex company 44248-0085	Bitware - a Molex company 44248-0085	FCT Electronics - a Molex company 44248-0085
Flamar - a Molex company 44248-0085	GWConnect - a Molex company 44248-0085	Interconnect Systems - a Molex company 44248-0085	Molex FCT Electronics 44248-0085
Molex GWConnect 44248-0085	Molex Brad Harrison 44248-0085	Molex Woodhead 44248-0085	Molex Flamar 44248-0085
Molex Phillips-Medisize 44248-0085	Molex Interconnect Systems 44248-0085	Molex Affinity Medical Technologies 44248-0085	Molex Beau Interconnect 44248-0085
Molex PolyMicro Technologies 44248-0085	Molex NuCurrent 44248-0085	Molex SensorCon 44248-0085	Molex Triton Manufacturing 44248-0085
Molex Bitware 44248-0085	Molex Nallatech 44248-0085	Molex Nistica 44248-0085	Molex 44248-0085
NuCurrent - a Molex company 44248-0085	Nallatech - a Molex company 44248-0085	Nistica - a Molex company 44248-0085	Phillips-Medisize - a Molex company 44248-0085
PolyMicro Technologies - a Molex company 44248-0085	SensorCon - a Molex company 44248-0085	Temp-Flex - a Molex company 44248-0085	Triton Manufacturing - a Molex company 44248-0085
Woodhead - a Molex company 44248-0085			

Sie können auch interessiert sein:

<p><b>SS-641010S-A-FLS</b> <b>Beschreibung:</b> CONN MOD JACK 10P10C R/A SHLD <b>Hersteller:</b> Bel <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2893 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> 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="text"/> RFQ</p>	<p><b>4425</b> <b>Beschreibung:</b> 4425 VB SOP-8 <b>Hersteller:</b> VB <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 18600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> 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="text"/> RFQ</p>	<p><b>406549-5</b> <b>Beschreibung:</b> CONN MOD JACK 8P8C R/A SHIELDED <b>Hersteller:</b> Agastat Relays / TE Connectivity <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2685 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>4424BM</b> <b>Beschreibung:</b> <b>Hersteller:</b> MIC <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2688 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>4420P-2-101</b> <b>Beschreibung:</b> RES ARRAY 19 RES 100 OHM 20SOIC <b>Hersteller:</b> Bourns, Inc. <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2881 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>4424AGM</b> <b>Beschreibung:</b> <b>Hersteller:</b> APEC <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2810 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>1775754-3</b> <b>Beschreibung:</b> RJ11/45 W/ LED OFT 1.5 DIP 30U" <b>Hersteller:</b> Agastat Relays / TE Connectivity <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 20000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>4420P-003/331</b> <b>Beschreibung:</b> 4420P-003/331 BOURNS SOP20 <b>Hersteller:</b> BOURNS <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2867 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>1888371-1</b> <b>Beschreibung:</b> CONN MOD JACK 8P8C R/A SHIELDED <b>Hersteller:</b> Agastat Relays / TE Connectivity <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 20000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>1888654-4</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="text"/> RFQ</p>
<p><b>6339191-1</b> <b>Beschreibung:</b> CONN MOD JACK 8P8C R/A SHIELDED <b>Hersteller:</b> Agastat Relays / TE Connectivity <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2642 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>4420P-2-472LF</b> <b>Beschreibung:</b> RES ARRAY 19 RES 4.7K OHM 20SOIC <b>Hersteller:</b> Bourns, Inc. <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2647 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>4420A</b> <b>Beschreibung:</b> 4420A FAIRCHILD SOP-8 <b>Hersteller:</b> FAIRCHILD <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2840 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>4425GM</b> <b>Beschreibung:</b> 4425GM VB SOP-8 <b>Hersteller:</b> VB <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 17600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> 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="text"/> RFQ</p>	<p><b>4420P-1-2211F</b> <b>Beschreibung:</b> RES ARRAY 10 RES 220 OHM 20SOIC <b>Hersteller:</b> Bourns, Inc. <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2785 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> 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, 2759 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>4422</b> <b>Beschreibung:</b> BUSS FUSEBLOCK <b>Hersteller:</b> Bussmann (Eaton) <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2633 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>5406566-2</b> <b>Beschreibung:</b> CONN MOD JACK 8P8C R/A SHIELDED <b>Hersteller:</b> Agastat Relays / TE Connectivity <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2625 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>4420</b> <b>Beschreibung:</b> 4420 VB SOP-8 <b>Hersteller:</b> VB <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 17600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>4424W</b> <b>Beschreibung:</b> <b>Hersteller:</b> ALFA-MO <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2881 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>E5908-57A132-L</b> <b>Beschreibung:</b> CONN MOD JACK R/A 8P8C SHIELDED <b>Hersteller:</b> Pulse Electronics Corporation <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2711 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>SS-7188V-A-NF</b> <b>Beschreibung:</b> CONN MOD JACK 8P8C VERT UNSHLD <b>Hersteller:</b> Bel <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2691 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>2-406549-4</b> <b>Beschreibung:</b> CONN MOD JACK 8P8C R/A SHIELDED <b>Hersteller:</b> Agastat Relays / TE Connectivity <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 37700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>4424GM</b> <b>Beschreibung:</b> <b>Hersteller:</b> APM <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2709 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</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:



**2-406549-1**

**Beschreibung:** CONN MOD JACK 8P8C R/A SHIELDED  
**Hersteller:** Agastat Relays / TE Connectivity  
**Auf Lager:** Neues Original, 2680 St. Lager verfügbar.

Zitat:



**SS-641010S-A-NF**

**Beschreibung:** CONN MOD JACK 10P10C R/A SHLD  
**Hersteller:** Bel  
**Auf Lager:** Neues Original, 2824 St. Lager verfügbar.

Zitat:



**IC Components Limited**

WWW.IC-COMPONENTS.COM

Email: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)

TEL: 00 852 - 30501935

FAX: 00 852 - 30501945

Adresse: 6H Block 1, Sherwood Court, Villa Kingswood, Tin Shui Wai, Neue Gebiete, Hongkong