



E5908-57A132-L

Hersteller Teilenummer:	E5908-57A132-L
Hersteller / Marke	Pulse Electronics Corporation
Teil der Beschreibung:	CONN MOD JACK R/A 8P8C SHIELDED
Datenblätter:	E5908-57A132-L.pdf
Bleifreier Status / RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers:	Neues Original, 2711 St. Lager verfügbar.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

EIN ANGEBOT BEKOMMEN

E5908-57A132-L 100% New Original 2711 Stk. Auf Lager, finden E5908-57A132-L Preis, Lager, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, kaufen E5908-57A132-L Pulse Electronics Corporation mit Garantie. 100% Garantie Vertrauen. Anfrage E5908-57A132-L: Info@IC-Components.com































Die Spezifikationen von E5908-57A132-L

Teilenummer	E5908-57A132-L	Hersteller / Marke	Pulse Electronics Corporation
Beendigung	Solder	Tab Direction	Up and Down
Abschirmung	Shielded, EMI Finger	Serie	-
Bewertungen	-	Verpackung	Tray
Andere Namen	1840-1275 E5908-57A132-L-ND	Orientierung	90° Angle (Right)
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C	Anzahl der Reihen	2
Anzahl der Positionen / Kontakte	8p8c (RJ45, Ethernet)	Anzahl der Ports	4
Befestigungsart	Through Hole	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
LED-Farbe	Does Not Contain LED	Ingress Protection	-
Gehäusematerial	Polyamide (PA), Nylon, Glass Filled	Eigenschaften	Board Lock
detaillierte Beschreibung	Jack Modular Connector 8p8c (RJ45, Ethernet) 90° Angle (Right) Shielded, EMI Finger	Kontaktmaterial	Phosphor Bronze
Kontakt-Finish Stärke	6.00µin (0.152µm)	Kontakt-Finish	Gold
Anschlusstyp	Jack	Bestandsmenge	2711 pcs Stock
Kategorie	Anschlüsse, Verbindungen > Modulare Steckverbinder-Buchsen	Beschreibung	CONN MOD JACK R/A 8P8C SHIELDED
Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform		

In E5908-57A132-L enthaltene Keywords

Pulse Electronics Corporation E5908-57A132-L	E5908-57A132-L-Teil	E5908-57A132-L Preis	E5908-57A132-L-Verteiler
E5908-57A132-L Technisch	E5908-57A132-L Aktie	E5908-57A132-L-Inventar	E5908-57A132-L Lieferant
E5908-57A132-L Online Bestellung	E5908-57A132-L-Anfrage	E5908-57A132-L-Bild	E5908-57A132-L Bild
E5908-57A132-L.pdf	E5908-57A132-L Datenblatt	E5908-57A132-L Datenblatt	E5908-57A132-L.pdf Datenblatt
Laden Sie das E5908-57A132-L-Datenblatt herunter	Pulse Electronics Corporation Hersteller	Pulse Electronics Corporation E5908-57A132-L	Pulse A Technitrol Company E5908-57A132-L
Pulse E5908-57A132-L			

Sie können auch interessiert sein:

 <p>4-1775855-1 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>1888509-1 Beschreibung: CONN MOD JACK 8P8C R/A SHIELDED Hersteller: Agastat Relays / TE Connectivity Auf Lager: Neues Original, 2769 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>E5908-57A132-L Beschreibung: CONN MOD JACK R/A 8P8C SHIELDED Hersteller: Pulse Electronics Corporation Auf Lager: Neues Original, 2711 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, 36500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>5558503-1 Beschreibung: CONN MOD JACK 8P8C R/A SHIELDED Hersteller: Agastat Relays / TE Connectivity Auf Lager: Neues Original, 2769 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>RJHSE-5385 Beschreibung: CONN MOD JACK 8P8C R/A SHIELDED Hersteller: Amphenol Commercial Products Auf Lager: Neues Original, 8700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p>5406495-1 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>SS-641010S-A-FLS Beschreibung: CONN MOD JACK 10P10C R/A SHLD Hersteller: Bel Auf Lager: Neues Original, 2893 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, 36500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p>44248-0085 Beschreibung: CONN MOD JACK 8P8C R/A SHIELDED Hersteller: Affinity Medical Technologies - a Molex company Auf Lager: Neues Original, 2767 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>E6588-52L184-L Beschreibung: CONN MOD JACK 8P8C R/A SHIELDED Hersteller: Pulse Electronics Corporation Auf Lager: Neues Original, 2852 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>5406443-1 Beschreibung: CONN MOD JACK 8P8C R/A SHIELDED Hersteller: Agastat Relays / TE Connectivity Auf Lager: Neues Original, 2859 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>406549-5 Beschreibung: CONN MOD JACK 8P8C R/A SHIELDED Hersteller: Agastat Relays / TE Connectivity Auf Lager: Neues Original, 2685 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>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: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p>1888251-2 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>1116503-2 Beschreibung: CONN MOD JACK 8P8C R/A SHIELDED Hersteller: Agastat Relays / TE Connectivity Auf Lager: Neues Original, 2759 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>RJHSE538A04 Beschreibung: CONN MOD JACK 8P8C R/A SHLD Hersteller: Amphenol Commercial Products Auf Lager: Neues Original, 2676 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>1775754-3 Beschreibung: RJ11/45 W/ LED OPT 1.5 DIP 30U" Hersteller: Agastat Relays / TE Connectivity Auf Lager: Neues Original, 20000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>94152-088LF Beschreibung: CONN MOD JACK 8P8C VERT SHIELDED Hersteller: Amphenol FCI Auf Lager: Neues Original, 2800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p>2-406549-4 Beschreibung: CONN MOD JACK 8P8C R/A SHIELDED Hersteller: Agastat Relays / TE Connectivity Auf Lager: Neues Original, 37700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <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>SS-641010S-A-NF Beschreibung: CONN MOD JACK 10P10C R/A SHLD Hersteller: Bel Auf Lager: Neues Original, 2824 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p>5557562-1 Beschreibung: CONN MOD JACK 8P8C R/A UNSHLD Hersteller: Agastat Relays / TE Connectivity Auf Lager: Neues Original, 2647 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>5406566-2 Beschreibung: CONN MOD JACK 8P8C R/A SHIELDED Hersteller: Agastat Relays / TE Connectivity Auf Lager: Neues Original, 2625 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>2041334-1 Beschreibung: CONN MOD JACK 8P8C R/A SHLD Hersteller: Agastat Relays / TE Connectivity Auf Lager: Neues Original, 2653 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>TM11R-5M2-88 Beschreibung: CONN MOD JACK 8P8C R/A SHIELDED Hersteller: Hirose Auf Lager: Neues Original, 2619 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>87180-088LF Beschreibung: CONN MOD JACK 8P8C R/A UNSHLD Hersteller: Amphenol FCI Auf Lager: Neues Original, 2659 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>



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 Gebiete, Hongkong