



IC Components Limited

J3011G21DNL

Hersteller Teilenummer:	J3011G21DNL
Hersteller / Marke	Pulse Electronics Corporation
Teil der Beschreibung:	CONN MAGJACK 1PORT 100 BASE-TX
Datenblätter:	J3011G21DNL.pdf
Bleifreier Status / RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers:	Neues Original, 800 St. Lager verfügbar.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

EIN ANGEBOT BEKOMMEN

J3011G21DNL 100% Neu Original 800 pcs auf Lager, Finden Sie J3011G21DNL Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, J3011G21DNL kaufen Pulse Electronics Corporation mit Garantie. 100% Vertrauen garantieren. Anfrage J3011G21DNL: Info@IC-Components.com

Die Spezifikationen von J3011G21DNL

Teilenummer	J3011G21DNL	Hersteller / Marke	Pulse Electronics Corporation
Serie	PULSEJACK™ J3	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Verpackung	Tray	Befestigungsart	Surface Mount
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C	detaillierte Beschreibung	1 Port RJ45 Magjack Connector Surface Mount 10/100 Base-TX, AutoMDIX
Beendigung	Solder	Eigenschaften	Board Guide
Höhe über Karte	0.536" (13.61mm)	Anschlussstyp	RJ45
Anzahl der Reihen	1	Abschirmung	Shielded
Kontakt-Finish	Gold	Kontakt-Finish Stärke	15.0µin (0.38µm)
Abschirmungsmaterial	Brass	Anwendungen	10/100 Base-TX, AutoMDIX
Orientierung	90° Angle (Right)	Kontakmaterial	Phosphor Bronze
Anzahl der Ports	1	Gehäusematerial	Thermoplastic
LED-Farbe	Green - Yellow	Tab Direction	Up
Anzahl der Adern je Buchse	4	Andere Namen	553-1491 J3011G21DNL-ND
Bestandsmenge	800 pcs Stock	Kategorie	Anschlüsse, Verbindungen > Modulare Steckverbinder-Buchsen mit magnetischen
Beschreibung	CONN MAGJACK 1PORT 100 BASE-TX	Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform

In J3011G21DNL enthaltene Keywords

Pulse Electronics Corporation J3011G21DNL	J3011G21DNL-Teil	J3011G21DNL Preis	J3011G21DNL-Vertriebspartner
J3011G21DNL Technisch	J3011G21DNL-Bestand	J3011G21DNL Inventar	J3011G21DNL Lieferant
J3011G21DNL Online-Bestellung	J3011G21DNL Anfrage	J3011G21DNL-Bild	J3011G21DNL Bild
J3011G21DNL pdf	J3011G21DNL Datenblatt	J3011G21DNL Datenblatt	J3011G21DNL pdf-Datenblatt
Laden Sie das J3011G21DNL-Datenblatt herunter	Pulse Electronics Corporation Hersteller	Pulse Electronics Corporation J3011G21DNL	Pulse A Technitrol Company J3011G21DNL
Pulse J3011G21DNL			

Sie können auch interessiert sein:

<p>JK0654219NL Beschreibung: CONN INTEGRATED MODULE 1PORT Hersteller: Pulse Electronics Corporation Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>J00-0045NL Beschreibung: CONN MAGJACK 1PORT 100 BASE-TX Hersteller: Pulse Electronics Corporation Auf Lager: Neues Original, 1700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>J305 Beschreibung: JFET N-CH 30V 8MA TO92 Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 1500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>J1026F01PNL Beschreibung: CONN MAGJACK 1PORT 100 BASE-TX Hersteller: Pulse Electronics Corporation Auf Lager: Neues Original, 3700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>J0026D21BNL Beschreibung: CONN MAGJACK 1PORT 100 BASE-TX Hersteller: Pulse Electronics Corporation Auf Lager: Neues Original, 1100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>J3002 Beschreibung: J3002 VISH TO-92 Hersteller: VISH Auf Lager: Neues Original, 800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>J00-0061NL Beschreibung: CONN MAGJACK 1PORT 100 BASE-TX Hersteller: Pulse Electronics Corporation Auf Lager: Neues Original, 900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>J0011D21BNL Beschreibung: CONN MAGJACK 1PORT 100 BASE-TX Hersteller: Pulse Electronics Corporation Auf Lager: Neues Original, 2400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>J3055G Beschreibung: J3055G ON SOT-252-2 Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>J0026D21ENL Beschreibung: CONN MAGJACK 1PORT 100 BASE-TX Hersteller: Pulse Electronics Corporation Auf Lager: Neues Original, 3300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>J0011D21ENL Beschreibung: CONN MAGJACK 1PORT 100 BASE-TX Hersteller: Pulse Electronics Corporation Auf Lager: Neues Original, 3300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>J1026F21CNL Beschreibung: CONN MAGJACK 1PORT 100 BASE-TX Hersteller: Pulse Electronics Corporation Auf Lager: Neues Original, 1200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>J0026D21FNL Beschreibung: CONN MAGJACK 1PORT 100 BASE-TX Hersteller: Pulse Electronics Corporation Auf Lager: Neues Original, 3300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>SI-50158-F Beschreibung: CONN MAGJACK 1PORT 100 BASE-T Hersteller: Bel Auf Lager: Neues Original, 700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>J00-00148NL Beschreibung: CONN MAGJACK 1PORT 100 BASE-TX Hersteller: Pulse Electronics Corporation Auf Lager: Neues Original, 3300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>J309 Beschreibung: JFET N-CH 25V 30MA TO92 Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>J3011G21D Beschreibung: CONN PULSEJACK 1PORT 10/100B-TX Hersteller: Pulse Electronics Corporation Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>J0026D21GNL Beschreibung: CONN MAGJACK 1PORT 100 BASE-TX Hersteller: Pulse Electronics Corporation Auf Lager: Neues Original, 3300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>7499010441 Beschreibung: CONN MAGJACK 1PORT 100 BASE-T Hersteller: Wurth Electronics Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>J0026D01ENL Beschreibung: CONN MAGJACK 1PORT 100 BASE-TX Hersteller: Pulse Electronics Corporation Auf Lager: Neues Original, 3300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>J308 Beschreibung: J308 HIT TO-220F Hersteller: HIT Auf Lager: Neues Original, 300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>J00-0046NL Beschreibung: CONN STARJACK 1PORT 10/100B-TX Hersteller: Pulse Electronics Corporation Auf Lager: Neues Original, 3300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>J0011D11NL Beschreibung: CONN MAGJACK 1PORT 100 BASE-TX Hersteller: Pulse Electronics Corporation Auf Lager: Neues Original, 3300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>J309 Beschreibung: JFET N-CH 25V 30MA TO92 Hersteller: FDK America Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>J0011D01NL Beschreibung: CONN MAGJACK 1PORT 100 BASE-TX Hersteller: Pulse Electronics Corporation Auf Lager: Neues Original, 3300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>J00-0042NL Beschreibung: CONN MAGJACK 1PORT 100 BASE-TX Hersteller: Pulse Electronics Corporation Auf Lager: Neues Original, 3300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>J0011D01BNL Beschreibung: CONN MAGJACK 1PORT 100 BASE-TX Hersteller: Pulse Electronics Corporation Auf Lager: Neues Original, 5000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>J309B Beschreibung: J309B VISHAY TO-92 Hersteller: Vishay Precision Group Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>J0026D01BNL Beschreibung: CONN MAGJACK 1PORT 100 BASE-TX Hersteller: Pulse Electronics Corporation Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>J3011G21DNL Beschreibung: CONN MAGJACK 1PORT 100 BASE-TX Hersteller: Pulse Electronics Corporation Auf Lager: Neues Original, 800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="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 Territorien, Hongkong