



ES3B002WF1R1000

Hersteller Teilenummer:	ES3B002WF1R1000
Hersteller / Marke	JAE Electronics, Inc.
Teil der Beschreibung:	CONN SSL RCPT 2POS 3.6MM SOLDER
Datenblätter:	ES3B002WF1R1000(1).pdf ES3B002WF1R1000(2).pdf ES3B002WF1R1000(3).pdf ES3B002WF1R1000(4).pdf
Bleifreier Status / RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers:	Neues Original, 900 St. Lager verfügbar.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

EIN ANGEBOT BEKOMMEN

ES3B002WF1R1000 100% Neu Original 900 pcs auf Lager, Finden Sie ES3B002WF1R1000 Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, ES3B002WF1R1000 kaufen JAE Electronics, Inc. mit Garantie. 100% Vertrauen garantieren. Anfrage ES3B002WF1R1000: Info@IC-Components.com






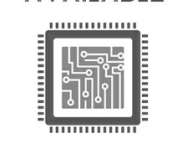



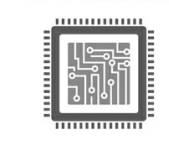




















Die Spezifikationen von ES3B002WF1R1000

Teilenummer	ES3B002WF1R1000	Hersteller / Marke	JAE Electronics, Inc.
Serie	ES3	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Verpackung	Cut Tape (CT)	Befestigungsart	Surface Mount, Bottom Entry, Through Board
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C	detaillierte Beschreibung	SSL Connector 2 Position Receptacle Board to Board - Card Edge 0.142" (3.60mm) Solder
Beendigung	Solder	Eigenschaften	-
Stil	Board to Board - Card Edge	Aktuelle Bewertung	1A
Anschlussstyp	Receptacle	Anzahl der Positionen	2
Kontakt-Finish	Tin	Tonhöhe	0.142" (3.60mm)
Drahtstärke	-	Befestigungsart	-
Spannungswert	200V	Ingress Protection	-
Kontaktmaterial	Copper Alloy	Gehäusefarbe	White
Gehäusematerial	Liquid Crystal Polymer (LCP)	Steckzyklen,	20
Andere Namen	670-2575-1	Bestandsmenge	900 pcs Stock
Kategorie	Anschlüsse, Verbindungen > Solid State Lighting Steckverbinder	Beschreibung	CONN SSL RCPT 2POS 3.6MM SOLDER
Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform		

In ES3B002WF1R1000 enthaltene Keywords

JAE Electronics, Inc. ES3B002WF1R1000	ES3B002WF1R1000-Teil	ES3B002WF1R1000 Preis	ES3B002WF1R1000-Vertriebspartner
ES3B002WF1R1000 Technisch	ES3B002WF1R1000-Bestand	ES3B002WF1R1000 Inventar	ES3B002WF1R1000 Lieferant
ES3B002WF1R1000 Online-Bestellung	ES3B002WF1R1000 Anfrage	ES3B002WF1R1000-Bild	ES3B002WF1R1000 Bild
ES3B002WF1R1000 pdf	ES3B002WF1R1000 Datenblatt	ES3B002WF1R1000 Datenblatt	ES3B002WF1R1000 pdf-Datenblatt
Laden Sie das ES3B002WF1R1000-Datenblatt herunter	JAE Electronics, Inc. Hersteller	JAE Electronics, Inc. ES3B002WF1R1000	JAE Electronics ES3B002WF1R1000
	JAE Electronics, Inc. ES3B002WF1R1000		

Sie können auch interessiert sein:

 <p>ES3B R7 Beschreibung: ES3B R7 TSC SMC Hersteller: TSC Auf Lager: Neues Original, 700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>ES3ABTR-13 Beschreibung: ES3ABTR-13 Microsemi DO-214AA(SMB) Hersteller: Microsemi Auf Lager: Neues Original, 88000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>ES3C/57T Beschreibung: ES3C/57T VISHAY SMDCO-214 Hersteller: Vishay Precision Group Auf Lager: Neues Original, 1700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>ES3CB Beschreibung: ES3CB DIODES SMBDO-214 Hersteller: Diodes Incorporated Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>ES3B-13 Beschreibung: DIODE GEN PURP 100V 3A SMC Hersteller: Diodes Incorporated Auf Lager: Neues Original, 2800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>ES3CBF Beschreibung: ES3CBF JD SMBFDO-21 Hersteller: JD Auf Lager: Neues Original, 5000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>ES3A-E3/57T Beschreibung: DIODE GEN PURP 50V 3A DO214AB Hersteller: Electro-Films (EFI) / Vishay Auf Lager: Neues Original, 8500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>ES3A-13-F Beschreibung: DIODE GEN PURP 50V 3A SMC Hersteller: Diodes Incorporated Auf Lager: Neues Original, 30000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>ES3AAF Beschreibung: ES3AAF SUNMATE SMAF Hersteller: SUNMATE Auf Lager: Neues Original, 65000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>ES3BAS Beschreibung: ES3BAS CITC/ SMAS Hersteller: CITC/ Auf Lager: Neues Original, 125600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>ES3BB-13 Beschreibung: DIODE GEN PURP 100V 3A SMB Hersteller: Displaytech Auf Lager: Neues Original, 2400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>ES3C-13-F Beschreibung: DIODE GEN PURP 150V 3A SMC Hersteller: Diodes Incorporated Auf Lager: Neues Original, 15000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>ES3ABG Beschreibung: ES3ABG SMB Hersteller: Original Auf Lager: Neues Original, 15000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>ES3AC Beschreibung: ES3AC JD SMDCO-214 Hersteller: JD Auf Lager: Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>ES3BTR-13 Beschreibung: ES3BTR-13 Microsemi DO-214B(SMC) Hersteller: Microsemi Auf Lager: Neues Original, 88000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>ES3BHE3/57T Beschreibung: DIODE GEN PURP 100V 3A DO214AB Hersteller: Electro-Films (EFI) / Vishay Auf Lager: Neues Original, 130000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>ES3B Beschreibung: DIODE GEN PURP 100V 3A SMC Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 65000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>ES3AB-13-F Beschreibung: DIODE GEN PURP 50V 3A SMB Hersteller: Diodes Incorporated Auf Lager: Neues Original, 30000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>ES3BB Beschreibung: ES3BB SUNMATE- DO-214AASMB) Hersteller: SUNMATE- Auf Lager: Neues Original, 6000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>ES3ABF Beschreibung: ES3ABF SMBF Hersteller: Original Auf Lager: Neues Original, 100000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>ES3AF Beschreibung: ES3AF SMAF Hersteller: Original Auf Lager: Neues Original, 30000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>ES3CB-13-F Beschreibung: DIODE GEN PURP 150V 3A SMB Hersteller: Diodes Incorporated Auf Lager: Neues Original, 15000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>ES3B-E3/57T Beschreibung: DIODE GEN PURP 100V 3A DO214AB Hersteller: Electro-Films (EFI) / Vishay Auf Lager: Neues Original, 13000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>ES3C-E3/57T Beschreibung: DIODE GEN PURP 150V 3A DO214AB Hersteller: Electro-Films (EFI) / Vishay Auf Lager: Neues Original, 130000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>ES3AB Beschreibung: ES3AB SUNMATE- DO-214AAS Hersteller: SUNMATE- Auf Lager: Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>ES3B_NL Beschreibung: ES3B_NL FAIRCHILD SMB Hersteller: Fairchild/ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 7500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>ES3C Beschreibung: DIODE GEN PURP 150V 3A SMC Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 130000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>ES3B-13-F Beschreibung: DIODE GEN PURP 100V 3A SMC Hersteller: Diodes Incorporated Auf Lager: Neues Original, 30000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>ES3BBTR-13 Beschreibung: ES3BBTR-13 Microsemi DO-214AA(SMB) Hersteller: Microsemi Auf Lager: Neues Original, 88000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>ES3BB-13-F Beschreibung: DIODE GEN PURP 100V 3A SMB Hersteller: Diodes Incorporated Auf Lager: Neues Original, 183000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" 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