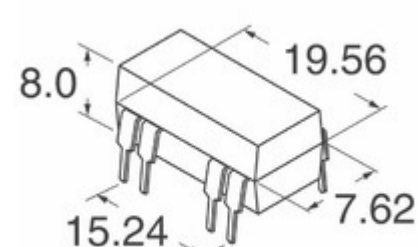




AUTHORIZED DISTRIBUTOR



JWD-107-1

Hersteller Teilenummer:	JWD-107-1
Hersteller / Marke	POTTER&BR
Teil der Beschreibung:	POTTER&BR IGBT Modules
Datenblätter:	JWD-107-1.pdf
Bleifreier Status / RoHS Status:	
Zustand des Lagers:	Neues Original, 2863 St. Lager verfügbar.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

EIN ANGEBOT BEKOMMEN

JWD-107-1 100% New Original 2863 Stk. Auf Lager, finden JWD-107-1 Preis, Lager, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, kaufen JWD-107-1 Agastat Relays / TE Connectivity mit Garantie. 100% Garantie Vertrauen. Anfrage JWD-107-1: Info@IC-Components.com

Die Spezifikationen von JWD-107-1

Teilenummer	JWD-107-1	Hersteller / Marke	POTTER&BR
Turn On Spannung (max)	3.8 VDC	Turn Off Spannung (min)	0.5 VDC
Abschlussart	PC Pin	Schaltspannung	100VDC - Max
Serie	JWD	Veröffentlichungsdatum	0.5ms
Verpackung	Tube	Andere Namen	1393771-3 JWD1071 PB692
Betriebstemperatur	-35°C ~ 85°C	Anzugszeit	1.5ms
Befestigungsart	Through Hole	Eigenschaften	-
Kontaktbelastbarkeit (Strom)	500mA	Kontaktmaterial	Ruthenium (Ru)
Kontakt Formular	SPST-NO (1 Form A)	Spulenspannung	5VDC
Spulentyp	Non Latching	Spulenwiderstand	500 Ohms
Spulenspannung	50 mW	Spulenstrom	10.0mA
Bestandsmenge	2863 pcs Stock	Kategorie	Relais > Reedrelais
Beschreibung	POTTER&BR IGBT Modules	Bleifreier Status / RoHS Status	

In JWD-107-1 enthaltene Keywords

Agastat Relays / TE Connectivity JWD-107-1	JWD-107-1-Teil	JWD-107-1 Preis	JWD-107-1-Verteiler
JWD-107-1 Technisch	JWD-107-1 Aktie	JWD-107-1-Inventar	JWD-107-1 Lieferant
JWD-107-1 Online Bestellung	JWD-107-1-Anfrage	JWD-107-1-Bild	JWD-107-1 Bild
JWD-107-1 pdf	JWD-107-1 Datenblatt	JWD-107-1 Datenblatt	JWD-107-1 pdf Datenblatt
Laden Sie das JWD-107-1-Datenblatt herunter	Agastat Relays / TE Connectivity Hersteller	Agastat Relays / TE Connectivity JWD-107-1	Axicom Relays / TE Connectivity JWD-107-1
Buchanan Terminal Blocks / TE Connectivity JWD-107-1	CGS Resistors / TE Connectivity JWD-107-1	CII / TE Connectivity JWD-107-1	Elcon Connectors / TE Connectivity JWD-107-1
Holsworthy Resistors / TE Connectivity JWD-107-1	Kilovac Relays / TE Connectivity JWD-107-1	Neohm Resistors / TE Connectivity JWD-107-1	OEG Relays / TE Connectivity JWD-107-1
Products Unlimited Transformers & Relays / TE Conn JWD-107-1	Q-Cee's / TE Connectivity JWD-107-1	Schrack Relays / TE Connectivity JWD-107-1	Sigma Inductors / TE Connectivity JWD-107-1
TE Connectivity's CGS Resistors JWD-107-1	TE Connectivity's Agastat Relays JWD-107-1	TE Connectivity's Axicom Relays JWD-107-1	TE Connectivity's Buchanan Terminal Blocks JWD-107-1
TE Connectivity's Neohm Resistors JWD-107-1	TE Connectivity's CII JWD-107-1	TE Connectivity's Elcon Connectors JWD-107-1	TE Connectivity's Holsworthy Resistors JWD-107-1
TE Connectivity's Sigma Inductors JWD-107-1	TE Connectivity's OEG Relays JWD-107-1	TE Connectivity's Q-Cee's JWD-107-1	TE Connectivity's Schrack Relays JWD-107-1
	TE Connectivity's Products Unlimited Transformers JWD-107-1	TE Connectivity's Kilovac Relays JWD-107-1	

Sie können auch interessiert sein:

<p>HE3621A0500 Beschreibung: RELAY REED SPST 500MA 5V Hersteller: Hamlin / Littelfuse Auf Lager: Neues Original, 2811 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>2-2013298-3 Beschreibung: CONN SKT SODIMM 204POS SMD REV Hersteller: Agastat Relays / TE Connectivity Auf Lager: Neues Original, 37100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>HE722A1200 Beschreibung: RELAY REED DPST 500MA 12V Hersteller: Hamlin / Littelfuse Auf Lager: Neues Original, 2712 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>PRMA2A05 Beschreibung: RELAY REED DPST 500MA 5V Hersteller: Coto Technology Auf Lager: Neues Original, 2700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>5745990-3 Beschreibung: CONN D-SUB PLUG 9POS R/A SOLDER Hersteller: Agastat Relays / TE Connectivity Auf Lager: Neues Original, 20000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>DSS41A24 Beschreibung: RELAY REED SPST 500MA 24V Hersteller: Coto Technology Auf Lager: Neues Original, 2672 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>2211-05-301 Beschreibung: RELAY REED SPDT 250MA 5V Hersteller: Coto Technology Auf Lager: Neues Original, 2887 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>8L41-05-001 Beschreibung: RELAY REED SPDT 250MA 5V Hersteller: Coto Technology Auf Lager: Neues Original, 2752 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>SIL05-1A85-76L4K Beschreibung: RELAY REED SPST 1A 5V Hersteller: Standex-Meder Electronics Auf Lager: Neues Original, 2660 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>DSS41A12 Beschreibung: RELAY REED SPST 500MA 12V Hersteller: Coto Technology Auf Lager: Neues Original, 2798 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>2333-12-000 Beschreibung: RELAY REED 3PST 500MA 12V Hersteller: Coto Technology Auf Lager: Neues Original, 2694 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>HE721R0510 Beschreibung: RELAY REED SPDT 250MA 5V Hersteller: Hamlin / Littelfuse Auf Lager: Neues Original, 2870 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>HE721R2410 Beschreibung: RELAY REED SPDT 250MA 24V Hersteller: Hamlin / Littelfuse Auf Lager: Neues Original, 2802 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>2911-05-311 Beschreibung: RELAY REED SPDT 250MA 5V Hersteller: Coto Technology Auf Lager: Neues Original, 2727 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>1-282042-2 Beschreibung: AMP MONO-SHAPE P.C.B.CONN2P.GL Hersteller: Agastat Relays / TE Connectivity Auf Lager: Neues Original, 95000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>JWD-107-1 Beschreibung: POTTER&BR IGBT Modules Hersteller: POTTER&BR Auf Lager: Neues Original, 2863 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>62409-1 Beschreibung: Hersteller: TE Auf Lager: Neues Original, 5000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>9012-12-11 Beschreibung: RELAY REED SPST 500MA 12V Hersteller: Coto Technology Auf Lager: Neues Original, 2843 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>HE721R0500 Beschreibung: RELAY REED SPDT 250MA 5V Hersteller: Hamlin / Littelfuse Auf Lager: Neues Original, 2690 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>PRMA2A24 Beschreibung: RELAY REED DPST 500MA 24V Hersteller: Coto Technology Auf Lager: Neues Original, 2774 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>HE722A2400 Beschreibung: RELAY REED DPST 500MA 24V Hersteller: Hamlin / Littelfuse Auf Lager: Neues Original, 2888 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>JWD-A6111 Beschreibung: ANTENNOVA SMD Hersteller: ANTENNOVA Auf Lager: Neues Original, 2867 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>DSS41A05 Beschreibung: RELAY REED SPST 500MA 5V Hersteller: Coto Technology Auf Lager: Neues Original, 3600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>PRMA2A05B Beschreibung: RELAY REED DPST 500MA 5V Hersteller: Coto Technology Auf Lager: Neues Original, 2739 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>HE722A0600 Beschreibung: RELAY REED DPST 500MA 5V Hersteller: Hamlin / Littelfuse Auf Lager: Neues Original, 14000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>HE722A0510 Beschreibung: RELAY REED DPST 500MA 5V Hersteller: Hamlin / Littelfuse Auf Lager: Neues Original, 2890 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>HE3621A0510 Beschreibung: RELAY REED SPST 500MA 5V Hersteller: Hamlin / Littelfuse Auf Lager: Neues Original, 2879 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>JWD-A10137 Beschreibung: ABTENNOVA SMD Hersteller: ABTENNOVA Auf Lager: Neues Original, 2800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>2204-12-311 Beschreibung: RELAY REED SPST 500MA 12V Hersteller: Coto Technology Auf Lager: Neues Original, 2783 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>HE721R1210 Beschreibung: RELAY REED SPDT 250MA 12V Hersteller: Hamlin / Littelfuse Auf Lager: Neues Original, 2670 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

