




EA2-12NU

Hersteller Teilenummer:	EA2-12NU
Hersteller / Marke	KEMET
Teil der Beschreibung:	RELAY GEN PURPOSE DPDT 1A 250V
Datenblätter:	EA2-12NU.pdf
Bleifreier Status / RoHS Status:	 Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers:	Neues Original, 6700 St. Lager verfügbar.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

[EIN ANGEBOT BEKOMMEN](#)

EA2-12NU 100% New Original 6700 Stk. Auf Lager, finden EA2-12NU Preis, Lager, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, kaufen EA2-12NU KEMET mit Garantie. 100% Garantie Vertrauen. Anfrage EA2-12NU: Info@IC-Components.com













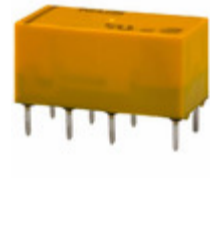















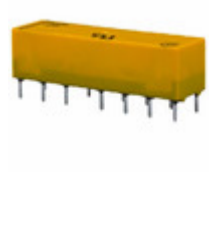

Die Spezifikationen von EA2-12NU

Teilenummer	EA2-12NU	Hersteller / Marke	KEMET
Turn On Spannung (max)	9 VDC	Turn Off Spannung (min)	1.2 VDC
Abschlussart	PC Pin	Schaltspannung	250VAC, 220VDC - Max
Serie	EA2	Veröffentlichungsdatum	1ms
Relaistyp	General Purpose	Verpackung	Tube
Andere Namen	399-17332-5 EA2-12NU-ND	Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Anzugszeit	2ms	Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)	Eigenschaften	-
detaillierte Beschreibung	General Purpose Relay DPDT (2 Form C) Through Hole	Kontaktbelastbarkeit (Strom)	1A
Kontaktmaterial	Silver Alloy, Gold Alloy	Kontakt Formular	DPDT (2 Form C)
Spulenspannung	12VDC	Spulentyp	Non Latching
Spulenwiderstand	1.03 kOhms	Spulenspannung	140 mW
Spulenstrom	11.7mA	Bestandsmenge	6700 pcs Stock
Kategorie	Relais > Signal-Relais, bis zu 2 Ampere	Beschreibung	RELAY GEN PURPOSE DPDT 1A 250V
Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform		

In EA2-12NU enthaltene Keywords

KEMET EA2-12NU	EA2-12NU-Teil	EA2-12NU Preis	EA2-12NU-Verteiler
EA2-12NU Technisch	EA2-12NU Aktie	EA2-12NU-Inventar	EA2-12NU Lieferant
EA2-12NU Online Bestellung	EA2-12NU-Anfrage	EA2-12NU-Bild	EA2-12NU Bild
EA2-12NU pdf	EA2-12NU Datenblatt	EA2-12NU Datenblatt	EA2-12NU pdf Datenblatt
Laden Sie das EA2-12NU-Datenblatt herunter	KEMET Hersteller	KEMET EA2-12NU	Kemet [MIL] EA2-12NU

Sie können auch interessiert sein:

 <p>DS4E-S-DC48V Beschreibung: RELAY GEN PURPOSE 4PDT 2A 250V Hersteller: Panasonic Auf Lager: Neues Original, 2765 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>EA2-12 Beschreibung: EA2-12 NEC DIP Hersteller: NEC Auf Lager: Neues Original, 2813 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>EA2-12N6 Beschreibung: EA2-12N6 NEC DIP Hersteller: NEC Auf Lager: Neues Original, 2766 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p>EA20QS04AG-F Beschreibung: EA20QS04AG-F NIHON TO-252 Hersteller: NIHON Auf Lager: Neues Original, 2833 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>EA21FC2-TE16F2 Beschreibung: EA21FC2-TE16F2 NIHON 252 Hersteller: NIHON Auf Lager: Neues Original, 4000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>EA2-5 Beschreibung: EA2-5 NEC DIP Hersteller: NEC Auf Lager: Neues Original, 2853 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p>EA2208 Beschreibung: EVERANALOG SOT23-6 Hersteller: EVERANALOG Auf Lager: Neues Original, 2801 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>G6J-2FL-Y-TR DC5 Beschreibung: RELAY TELECOM DPDT 1A 125V Hersteller: Omron Auf Lager: Neues Original, 2673 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>TXS2SA-9V Beschreibung: RELAY GEN PURPOSE DPDT 1A 110V Hersteller: Panasonic Auf Lager: Neues Original, 2800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p>AGQ210S4H Beschreibung: RELAY TELECOM DPDT 2A 125V Hersteller: Panasonic Auf Lager: Neues Original, 2804 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>DS2E-ML2-DC24V Beschreibung: RELAY GEN PURPOSE DPDT 2A 250V Hersteller: Panasonic Auf Lager: Neues Original, 2619 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>EA2-12V Beschreibung: EA2-12V NEC DIP-10 Hersteller: NEC Auf Lager: Neues Original, 2766 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p>DS2Y-SL2-DC5V Beschreibung: RELAY GEN PURPOSE DPDT 2A 250V Hersteller: Panasonic Auf Lager: Neues Original, 2747 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>TQ2SA-4.5V-Z Beschreibung: RELAY TELECOM DPDT 2A 125V Hersteller: Panasonic Auf Lager: Neues Original, 2830 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>EA2-5NJ-F Beschreibung: EA2-5NJ-F NEC DIP-10 Hersteller: NEC Auf Lager: Neues Original, 2670 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p>EE2-5NUH Beschreibung: RELAY GEN PURPOSE DPDT 2A 250V Hersteller: KEMET Auf Lager: Neues Original, 2683 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>TQ2SA-12V Beschreibung: RELAY TELECOM DPDT 2A 125V Hersteller: Panasonic Auf Lager: Neues Original, 2873 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>AGN20024 Beschreibung: RELAY TELECOM DPDT 1A 125V Hersteller: Panasonic Auf Lager: Neues Original, 2608 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p>EA241-2-004S Beschreibung: MURATA 2012 Hersteller: MURATA Auf Lager: Neues Original, 2780 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>EA2-5T Beschreibung: EA2-5T NEC DIP Hersteller: NEC Auf Lager: Neues Original, 2754 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>TXS2SA-12V Beschreibung: RELAY GEN PURPOSE DPDT 1A 110V Hersteller: Panasonic Auf Lager: Neues Original, 2846 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p>EA2-5TNFG Beschreibung: EA2-5TNFG NEC DIP Hersteller: NEC Auf Lager: Neues Original, 2859 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>EB2-12NU-L Beschreibung: RELAY GEN PURPOSE DPDT 1A 250V Hersteller: KEMET Auf Lager: Neues Original, 2817 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>EA2-12NVB Beschreibung: EA2-12NVB NEC DIP Hersteller: NEC Auf Lager: Neues Original, 2793 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p>EA2-5NJ Beschreibung: EA2-5NJ NEC DIP10 Hersteller: NEC Auf Lager: Neues Original, 2766 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>EA2M-SWC8A1G Beschreibung: ON WCLSP8 Hersteller: ON Auf Lager: Neues Original, 2899 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>EA2-5NU Beschreibung: RELAY GEN PURPOSE DPDT 1A 250V Hersteller: KEMET Auf Lager: Neues Original, 14800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p>EB2-5NU Beschreibung: RELAY GEN PURPOSE DPDT 1A 250V Hersteller: KEMET Auf Lager: Neues Original, 25500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>DS4E-S-DC24V Beschreibung: RELAY GEN PURPOSE 4PDT 2A 250V Hersteller: Panasonic Auf Lager: Neues Original, 2827 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>TN2-5V Beschreibung: RELAY GEN PURPOSE DPDT 1A 125V Hersteller: Panasonic Auf Lager: Neues Original, 15000 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