


EE2-5TNU

Hersteller Teilenummer:	EE2-5TNU
Hersteller / Marke	KEMET
Teil der Beschreibung:	RELAY GEN PURPOSE DPDT 2A 250V
Datenblätter:	EE2-5TNU.pdf
Bleifreier Status / RoHS Status:	 Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers:	Neues Original, 600 St. Lager verfügbar.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

[EIN ANGEBOT BEKOMMEN](#)

EE2-5TNU 100% Neu Original 600 pcs auf Lager, Finden Sie EE2-5TNU Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, EE2-5TNU kaufen KEMET mit Garantie. 100% Vertrauen garantieren. Anfrage EE2-5TNU: Info@IC-Components.com

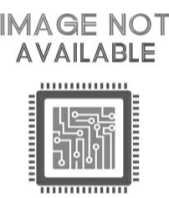
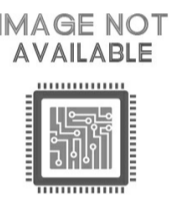



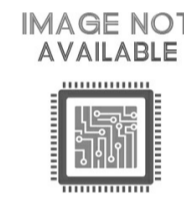


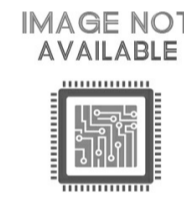



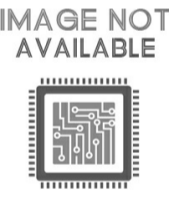

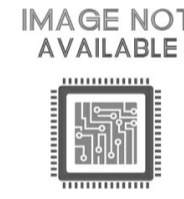
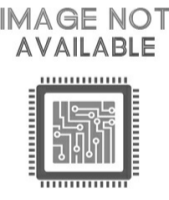





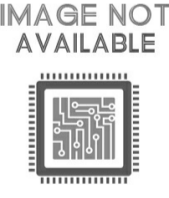


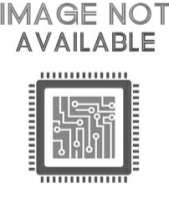





Die Spezifikationen von EE2-5TNU

Teilenummer	EE2-5TNU	Hersteller / Marke	KEMET
Serie	EE2	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Verpackung	Tube	Befestigungsart	Surface Mount
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C	detaillierte Beschreibung	General Purpose Relay DPDT (2 Form C) Surface Mount
Abschlussart	Gull Wing	Eigenschaften	-
Kontaktmaterial	Silver Alloy, Gold Alloy	Kontakt Formular	DPDT (2 Form C)
Relaistyp	General Purpose	Spulentyp	Latching, Dual Coil
Spulenwiderstand	178 Ohms	Spulenstrom	28.0mA
Spulenspannung	5VDC	Kontaktbelastbarkeit (Strom)	2A
Schaltspannung	250VAC, 220VDC - Max	Turn On Spannung (max)	3.75 VDC
Turn Off Spannung (min)	-	Anzugszeit	2ms
Veröffentlichungsdatum	1ms	Spulenspannung	140 mW
Andere Namen	399-11058-5	Bestandsmenge	600 pcs Stock
Kategorie	Relais > Signal-Relais, bis zu 2 Ampere	Beschreibung	RELAY GEN PURPOSE DPDT 2A 250V
Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform		

In EE2-5TNU enthaltene Keywords

KEMET EE2-5TNU	EE2-5TNU-Teil	EE2-5TNU Preis	EE2-5TNU-Vertriebspartner
EE2-5TNU Technisch	EE2-5TNU-Bestand	EE2-5TNU Inventar	EE2-5TNU Lieferant
EE2-5TNU Online-Bestellung	EE2-5TNU Anfrage	EE2-5TNU-Bild	EE2-5TNU Bild
EE2-5TNU pdf	EE2-5TNU Datenblatt	EE2-5TNU Datenblatt	EE2-5TNU pdf-Datenblatt
Laden Sie das EE2-5TNU-Datenblatt herunter	KEMET Hersteller	KEMET EE2-5TNU	Kemet [MIL] EE2-5TNU

Sie können auch interessiert sein:

 EE2-4N3-R2 Beschreibung: EE2-4N3-R2 NEC NULL Hersteller: NEC Auf Lager: Neues Original, 400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 EE2-3TNU Beschreibung: EE2-3TNU NEC SMD Hersteller: NEC Auf Lager: Neues Original, 1400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 EE2-4.5NUX-L Beschreibung: RELAY GEN PURPOSE DPDT 2A 250V Hersteller: KEMET Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 EE2-5NUH Beschreibung: RELAY GEN PURPOSE DPDT 2A 250V Hersteller: KEMET Auf Lager: Neues Original, 1100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 EE2-5MN Beschreibung: EE2-5MN NEC SOP Hersteller: NEC Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 EE2-4N3 Beschreibung: EE2-4N3 NEC SMD Hersteller: NEC Auf Lager: Neues Original, 1800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 EE2-4.5TNUH-L Beschreibung: RELAY GEN PURPOSE DPDT 2A 250V Hersteller: KEMET Auf Lager: Neues Original, 5000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 EE2-3NKX Beschreibung: EE2-3NKX NEC . Hersteller: NEC Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 EE2-12NFX-L Beschreibung: EE2-12NFX-L NEC DIP Hersteller: NEC Auf Lager: Neues Original, 300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 EE2-4.5NUX Beschreibung: RELAY GEN PURPOSE DPDT 2A 250V Hersteller: KEMET Auf Lager: Neues Original, 400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 EE2-3NUX-L Beschreibung: RELAY GEN PURPOSE DPDT 2A 250V Hersteller: KEMET Auf Lager: Neues Original, 700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 EE2-3ND Beschreibung: RELAY GEN PURPOSE DPDT 2A 250V Hersteller: KEMET Auf Lager: Neues Original, 400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 EE2-12NUN-L1 Beschreibung: EE2-12NUN-L1 NEC/TOKIN SMD Hersteller: NEC/TOKIN Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 EE2-3TNUH-L Beschreibung: RELAY GEN PURPOSE DPDT 2A 250V Hersteller: KEMET Auf Lager: Neues Original, 800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 EE2-24NFX Beschreibung: EE2-24NFX NEC DIP Hersteller: NEC Auf Lager: Neues Original, 800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 EE2-4.5NF2X-L6 Beschreibung: EE2-4.5NF2X-L6 NEC NA Hersteller: NEC Auf Lager: Neues Original, 1600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 D3205 Beschreibung: RELAY TELECOM DPDT 2A 250V Hersteller: Agastat Relays / TE Connectivity Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 EE2-5SNU Beschreibung: RELAY GEN PURPOSE DPDT 2A 250V Hersteller: KEMET Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 EE2-5NU Beschreibung: RELAY GEN PURPOSE DPDT 2A 250V Hersteller: KEMET Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 EE2-4.5NUN Beschreibung: EE2-4.5NUN NEC SMD Hersteller: NEC Auf Lager: Neues Original, 400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 EE2-4.5NS1-L Beschreibung: EE2-4.5NS1-L NEC NA Hersteller: NEC Auf Lager: Neues Original, 1600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 EE2-4.5NFX Beschreibung: EE2-4.5NFX NEC SMD8 Hersteller: NEC Auf Lager: Neues Original, 400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 EE2-3TNUX-L Beschreibung: RELAY GEN PURPOSE DPDT 2A 250V Hersteller: KEMET Auf Lager: Neues Original, 300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 EE2-24NU Beschreibung: RELAY GEN PURPOSE DPDT 2A 250V Hersteller: KEMET Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 EE2-4.5NF2X Beschreibung: EE2-4.5NF2X NEC SMD Hersteller: NEC Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 EE2-12TNU Beschreibung: RELAY GEN PURPOSE DPDT 2A 250V Hersteller: KEMET Auf Lager: Neues Original, 700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 EE2-5ND-L Beschreibung: EE2-5ND-L NEC SMD Hersteller: NEC Auf Lager: Neues Original, 400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 EE2-5NUX Beschreibung: RELAY GEN PURPOSE DPDT 2A 250V Hersteller: KEMET Auf Lager: Neues Original, 1900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 EE2-5NUX-L Beschreibung: RELAY GEN PURPOSE DPDT 2A 250V Hersteller: KEMET Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 EE2-5NUN-L Beschreibung: EE2-5NUN-L NEC SMD Hersteller: NEC Auf Lager: Neues Original, 300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ



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