




## EE2-4.5NUX-L

Hersteller Teilenummer:	EE2-4.5NUX-L
Hersteller / Marke	KEMET
Teil der Beschreibung:	RELAY GEN PURPOSE DPDT 2A 250V
Datenblätter:	EE2-4.5NUX-L.pdf
Bleifreier Status / RoHS Status:	 Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers:	Neues Original, 100 St. Lager verfügbar.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

[EIN ANGEBOT BEKOMMEN](#)

EE2-4.5NUX-L 100% Neu Original 100 pcs auf Lager, Finden Sie EE2-4.5NUX-L Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, EE2-4.5NUX-L kaufen KEMET mit Garantie. 100% Vertrauen garantieren. Anfrage EE2-4.5NUX-L: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)































### Die Spezifikationen von EE2-4.5NUX-L

Teilenummer	EE2-4.5NUX-L	Hersteller / Marke	KEMET
Serie	EE2	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Verpackung	Tape & Reel (TR)	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	Non Latching
Spulenwiderstand	145 Ohms	Spulenstrom	31.1mA
Spulenspannung	4.5VDC	Kontaktbelastbarkeit (Strom)	2A
Schaltspannung	250VAC, 220VDC - Max	Turn On Spannung (max)	3.38 VDC
Turn Off Spannung (min)	0.45 VDC	Anzugszeit	2ms
Veröffentlichungsdatum	1ms	Spulenspannung	140 mW
Bestandsmenge	100 pcs Stock	Kategorie	<a href="#">Relais &gt; Signal-Relais, bis zu 2 Ampere</a>
Beschreibung	RELAY GEN PURPOSE DPDT 2A 250V	Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform

### In EE2-4.5NUX-L enthaltene Keywords

KEMET EE2-4.5NUX-L	EE2-4.5NUX-L-Teil	EE2-4.5NUX-L Preis	EE2-4.5NUX-L-Vertriebspartner
EE2-4.5NUX-L Technisch	EE2-4.5NUX-L-Bestand	EE2-4.5NUX-L Inventar	EE2-4.5NUX-L Lieferant
EE2-4.5NUX-L Online-Bestellung	EE2-4.5NUX-L Anfrage	EE2-4.5NUX-L-Bild	EE2-4.5NUX-L Bild
EE2-4.5NUX-L.pdf	EE2-4.5NUX-L Datenblatt	EE2-4.5NUX-L Datenblatt	EE2-4.5NUX-L.pdf-Datenblatt
Laden Sie das EE2-4.5NUX-L-Datenblatt herunter	KEMET Hersteller	KEMET EE2-4.5NUX-L	Kemet [MIL] EE2-4.5NUX-L

### Sie können auch interessiert sein:

 <p><b>EE2-3ND</b> Beschreibung: RELAY GEN PURPOSE DPDT 2A 250V Hersteller: KEMET Auf Lager: Neues Original, 400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p><b>EE2-12NFX-L</b> Beschreibung: EE2-12NFX-L NEC DIP Hersteller: NEC Auf Lager: Neues Original, 300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p><b>EE2-12NUN-L1</b> Beschreibung: EE2-12NUN-L1 NEC/TOKIN SMD Hersteller: NEC/TOKIN Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p><b>EE2-5ND-L</b> Beschreibung: EE2-5ND-L NEC SMD Hersteller: NEC Auf Lager: Neues Original, 400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>EE2-3TNUH-L</b> Beschreibung: RELAY GEN PURPOSE DPDT 2A 250V Hersteller: KEMET Auf Lager: Neues Original, 800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p><b>EE2-4N3-R2</b> Beschreibung: EE2-4N3-R2 NEC NULL Hersteller: NEC Auf Lager: Neues Original, 400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p><b>EE2-4.5NF2X</b> Beschreibung: EE2-4.5NF2X NEC SMD Hersteller: NEC Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>EE2-12TNU</b> Beschreibung: RELAY GEN PURPOSE DPDT 2A 250V Hersteller: KEMET Auf Lager: Neues Original, 700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>EE2-4.5TNUH-L</b> Beschreibung: RELAY GEN PURPOSE DPDT 2A 250V Hersteller: KEMET Auf Lager: Neues Original, 5000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p><b>EE2-5SNU</b> Beschreibung: RELAY GEN PURPOSE DPDT 2A 250V Hersteller: KEMET Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>EE2-5NUX</b> Beschreibung: RELAY GEN PURPOSE DPDT 2A 250V Hersteller: KEMET Auf Lager: Neues Original, 1900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>EB2-4.5NU</b> Beschreibung: RELAY GEN PURPOSE DPDT 1A 250V Hersteller: KEMET Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p><b>EE2-4.5NUX</b> Beschreibung: RELAY GEN PURPOSE DPDT 2A 250V Hersteller: KEMET Auf Lager: Neues Original, 400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>EE2-5NUH</b> Beschreibung: RELAY GEN PURPOSE DPDT 2A 250V Hersteller: KEMET Auf Lager: Neues Original, 1100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p><b>EE2-4.5NUN</b> Beschreibung: EE2-4.5NUN NEC SMD Hersteller: NEC Auf Lager: Neues Original, 400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p><b>EE2-3NUX-L</b> Beschreibung: RELAY GEN PURPOSE DPDT 2A 250V Hersteller: KEMET Auf Lager: Neues Original, 700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p><b>EE2-4.5NFX</b> Beschreibung: EE2-4.5NFX NEC SMD8 Hersteller: NEC Auf Lager: Neues Original, 400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p><b>EE2-4.5NS1-L</b> Beschreibung: EE2-4.5NS1-L NEC NA Hersteller: NEC Auf Lager: Neues Original, 1600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p><b>EE2-3NKX</b> Beschreibung: EE2-3NKX NEC . Hersteller: NEC Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>EE2-5TNU</b> Beschreibung: RELAY GEN PURPOSE DPDT 2A 250V Hersteller: KEMET Auf Lager: Neues Original, 600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p><b>EE2-4N3</b> Beschreibung: EE2-4N3 NEC SMD Hersteller: NEC Auf Lager: Neues Original, 1800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p><b>EE2-5MN</b> Beschreibung: EE2-5MN NEC SOP Hersteller: NEC Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>EE2-3TNUX-L</b> Beschreibung: RELAY GEN PURPOSE DPDT 2A 250V Hersteller: KEMET Auf Lager: Neues Original, 300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>EE2-5NUX-L</b> Beschreibung: RELAY GEN PURPOSE DPDT 2A 250V Hersteller: KEMET Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p><b>EE2-3TNUN</b> Beschreibung: EE2-3TNUN NEC SMD Hersteller: NEC Auf Lager: Neues Original, 1400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p><b>EE2-24NFX</b> Beschreibung: EE2-24NFX NEC DIP Hersteller: NEC Auf Lager: Neues Original, 800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p><b>EE2-4.5NF2X-L6</b> Beschreibung: EE2-4.5NF2X-L6 NEC NA Hersteller: NEC Auf Lager: Neues Original, 1600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p><b>EE2-5NUN-L</b> Beschreibung: EE2-5NUN-L NEC SMD Hersteller: NEC Auf Lager: Neues Original, 300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>EE2-5NU</b> Beschreibung: RELAY GEN PURPOSE DPDT 2A 250V Hersteller: KEMET Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>EE2-24NU</b> Beschreibung: RELAY GEN PURPOSE DPDT 2A 250V Hersteller: KEMET Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>



IC Components Limited  
WWW.IC-COMPONENTS.COM

Email: [Info@IC-Components.com](mailto: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