



EE2-12NUX-L

Hersteller Teilenummer:	EE2-12NUX-L
Hersteller / Marke	NEC
Teil der Beschreibung:	
Datenblätter:	EE2-12NUX-L.pdf
Bleifreier Status / RoHS Status:	
Zustand des Lagers:	Neues Original, 5000 St. Lager verfügbar.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

EIN ANGEBOT BEKOMMEN

EE2-12NUX-L 100% Neu Original 5000 pcs auf Lager, Finden Sie EE2-12NUX-L Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, EE2-12NUX-L kaufen KEMET mit Garantie. 100% Vertrauen garantieren. Anfrage EE2-12NUX-L: Info@IC-Components.com



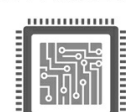
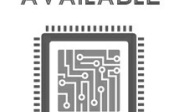
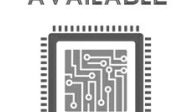
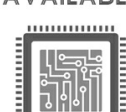














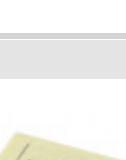



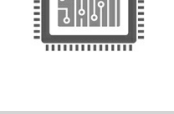

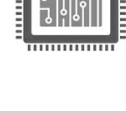
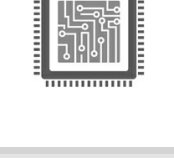
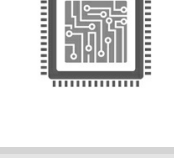

Die Spezifikationen von EE2-12NUX-L

Teilenummer	EE2-12NUX-L	Hersteller / Marke	NEC
Turn On Spannung (max)	9 VDC	Turn Off Spannung (min)	1.2 VDC
Abschlussart	Gull Wing	Schaltspannung	250VAC, 220VDC - Max
Serie	EE2	Veröffentlichungsdatum	1ms
Relaistyp	General Purpose	Verpackung	Cut Tape (CT)
Andere Namen	399-17338-1	Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Anzugszeit	2ms	Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsstufe (MSL)	1 (Unlimited)	Eigenschaften	-
detaillierte Beschreibung	General Purpose Relay DPDT (2 Form C) Surface Mount	Kontaktbelastbarkeit (Strom)	2A
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	5000 pcs Stock
Kategorie	Integrierte Schaltkreise (ICS) > Spezialisierte ICS	Beschreibung	
Bleifreier Status / RoHS Status			

In EE2-12NUX-L enthaltene Keywords

KEMET EE2-12NUX-L	EE2-12NUX-L-Teil	EE2-12NUX-L Preis	EE2-12NUX-L-Vertriebspartner
EE2-12NUX-L Technisch	EE2-12NUX-L-Bestand	EE2-12NUX-L Inventar	EE2-12NUX-L Lieferant
EE2-12NUX-L Online-Bestellung	EE2-12NUX-L Anfrage	EE2-12NUX-L-Bild	EE2-12NUX-L Bild
EE2-12NUX-L pdf	EE2-12NUX-L Datenblatt	EE2-12NUX-L Datenblatt	EE2-12NUX-L pdf-Datenblatt
Laden Sie das EE2-12NUX-L-Datenblatt herunter	KEMET Hersteller	KEMET EE2-12NUX-L	Kemet [MIL] EE2-12NUX-L

Sie können auch interessiert sein:

 <p>EE2-3ND Beschreibung: RELAY GEN PURPOSE DPDT 2A 250V Hersteller: KEMET Auf Lager: Neues Original, 2672 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>EE2-12TNU Beschreibung: RELAY GEN PURPOSE DPDT 2A 250V Hersteller: KEMET Auf Lager: Neues Original, 2635 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>EE2-4.5NUN Beschreibung: EE2-4.5NUN NEC SMD Hersteller: NEC Auf Lager: Neues Original, 2714 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>EE2-3TNUN Beschreibung: EE2-3TNUN NEC SMD Hersteller: NEC Auf Lager: Neues Original, 2677 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>EE2-4.5NFX Beschreibung: EE2-4.5NFX NEC SMD8 Hersteller: NEC Auf Lager: Neues Original, 2798 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>EE2-4N3-R2 Beschreibung: EE2-4N3-R2 NEC NULL Hersteller: NEC Auf Lager: Neues Original, 2689 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p>EE2-12NU Beschreibung: Hersteller: KEMET Auf Lager: Neues Original, 2613 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>EE2-12NU-L Beschreibung: Hersteller: NEC Auf Lager: Neues Original, 5000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>EE2-5ND-L Beschreibung: EE2-5ND-L NEC SMD Hersteller: NEC Auf Lager: Neues Original, 2666 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>EE2-3TNUX-L Beschreibung: RELAY GEN PURPOSE DPDT 2A 250V Hersteller: KEMET Auf Lager: Neues Original, 2662 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>EE2-24NFX Beschreibung: EE2-24NFX NEC DIP Hersteller: NEC Auf Lager: Neues Original, 2785 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p>EE2-3NUX-L Beschreibung: RELAY GEN PURPOSE DPDT 2A 250V Hersteller: KEMET Auf Lager: Neues Original, 2741 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>EE2-3NKX Beschreibung: EE2-3NKX NEC . Hersteller: NEC Auf Lager: Neues Original, 2726 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>EE2-3TNUH-L Beschreibung: RELAY GEN PURPOSE DPDT 2A 250V Hersteller: KEMET Auf Lager: Neues Original, 2601 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p>EE2-4.5NUX Beschreibung: RELAY GEN PURPOSE DPDT 2A 250V Hersteller: KEMET Auf Lager: Neues Original, 2898 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>EE2-12NUX Beschreibung: Hersteller: KEMET Auf Lager: Neues Original, 2698 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>EE2-4.5NF2X Beschreibung: EE2-4.5NF2X NEC SMD Hersteller: NEC Auf Lager: Neues Original, 2607 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>EE2-4.5NF2X-L6 Beschreibung: EE2-4.5NF2X-L6 NEC NA Hersteller: NEC Auf Lager: Neues Original, 2704 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>EE2-4.5NUX-L Beschreibung: RELAY GEN PURPOSE DPDT 2A 250V Hersteller: KEMET Auf Lager: Neues Original, 2899 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>EE2-24NU Beschreibung: RELAY GEN PURPOSE DPDT 2A 250V Hersteller: KEMET Auf Lager: Neues Original, 2898 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>EE2-12NFX-L Beschreibung: EE2-12NFX-L NEC DIP Hersteller: NEC Auf Lager: Neues Original, 2882 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>EE2-5NU Beschreibung: RELAY GEN PURPOSE DPDT 2A 250V Hersteller: KEMET Auf Lager: Neues Original, 2722 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>EE2-3NUN-L Beschreibung: NEC NA Hersteller: NEC Auf Lager: Neues Original, 2841 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>EE2-4N3 Beschreibung: EE2-4N3 NEC SMD Hersteller: NEC Auf Lager: Neues Original, 2626 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>EE2-12NUN-L1 Beschreibung: EE2-12NUN-L1 NEC/TOKIN SMD Hersteller: NEC/TOKIN Auf Lager: Neues Original, 2866 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>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</p>
 <p>EE2-5NU-L Beschreibung: Hersteller: NEC Auf Lager: Neues Original, 5000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>EE2-4.5NS1-L Beschreibung: EE2-4.5NS1-L NEC NA Hersteller: NEC Auf Lager: Neues Original, 2682 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>EE2-5MN Beschreibung: EE2-5MN NEC SOP Hersteller: NEC Auf Lager: Neues Original, 2667 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 Territorien, Hongkong