




## EE2-5NUX

fabricante Numero di parte:	EE2-5NUX
Produttore / Marca	KEMET
Parte della descrizione:	RELAY GEN PURPOSE DPDT 2A 250V
Schede tecniche:	<a href="#">EE2-5NUX.pdf</a>
Stato Lead senza piombo / RoHS:	 Senza piombo / RoHS conforme
Condizione di scorta:	Nuovo originale, pezzi di ricambio 1900 disponibili.
Nave da:	Hong Kong
Modo di spedizione:	DHL/Fedex/TNT/UPS

[RICHIEDI UN PREVENTIVO](#)

**EE2-5NUX** 100% nuovi pezzi originali 1900 in magazzino, trova il prezzo EE2-5NUX, le scorte, la scheda dati IC Components Ltd online, acquista EE2-5NUX KEMET con garanzia. 100% di garanzia di fiducia. RFQ EE2-5NUX: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)
















### Le specifiche di EE2-5NUX

Numero di parte	EE2-5NUX	Produttore / Marca	KEMET
Serie	EE2	Moisture Sensitivity Level (MSL)	1 (Unlimited)
imballaggio	Tube	Tipo montaggio	Surface Mount
temperatura di esercizio	-40°C ~ 85°C	Descrizione dettagliata	General Purpose Relay DPDT (2 Form C) Surface Mount
Stile di terminazione	Gull Wing	Caratteristiche	-
Materiale del contatto	Silver Alloy, Gold Alloy	Modulo di Contatto	DPDT (2 Form C)
Tipo di relè	General Purpose	Tipo di bobina	Non Latching
Resistenza bobina	178 Ohms	corrente bobina	28.0mA
Tensione della bobina	5VDC	Contatti (Current)	2A
Tensione di commutazione	250VAC, 220VDC - Max	Attiva tensione (max)	3.75 VDC
Tensione di disattivazione (min)	0.5 VDC	Tempo di funzionamento	2ms
Tempo di rilascio	1ms	Potenza bobina	140 mW
Quantità di magazzino	1900 pcs Stock	Categoria	<a href="#">Relè &gt; Relè di segnale, fino a 2 ampere</a>
Descrizione	RELAY GEN PURPOSE DPDT 2A 250V	Stato Lead senza piombo / RoHS	Senza piombo / RoHS conforme

### Parole chiave realizzate con EE2-5NUX

<a href="#">KEMET EE2-5NUX</a>	<a href="#">Parte EE2-5NUX</a>	<a href="#">Prezzo EE2-5NUX</a>	<a href="#">Distributore EE2-5NUX</a>
<a href="#">EE2-5NUX tecnico</a>	<a href="#">Azione EE2-5NUX</a>	<a href="#">Inventario EE2-5NUX</a>	<a href="#">Fornitore EE2-5NUX</a>
<a href="#">Ordine online EE2-5NUX</a>	<a href="#">Richiesta EE2-5NUX</a>	<a href="#">Immagine EE2-5NUX</a>	<a href="#">Immagine EE2-5NUX</a>
<a href="#">EE2-5NUX pdf</a>	<a href="#">Datasheet EE2-5NUX</a>	<a href="#">Scheda tecnica EE2-5NUX</a>	<a href="#">Scheda tecnica EE2-5NUX pdf</a>
<a href="#">Scarica la scheda tecnica EE2-5NUX</a>	<a href="#">Produttore KEMET</a>	<a href="#">KEMET EE2-5NUX</a>	<a href="#">Kemet [MIL] EE2-5NUX</a>

### Potresti essere anche interessato:

 <p><b>EE2-5NUX-L</b>  <b>Descrizione:</b> RELAY GEN PURPOSE DPDT 2A 250V  <b>Produttori:</b> KEMET  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 200 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>EE2-4.5NS1-L</b>  <b>Descrizione:</b> EE2-4.5NS1-L NEC NA  <b>Produttori:</b> NEC  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 1600 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>EE2-5NU</b>  <b>Descrizione:</b> RELAY GEN PURPOSE DPDT 2A 250V  <b>Produttori:</b> KEMET  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>EE2-3ND</b>  <b>Descrizione:</b> RELAY GEN PURPOSE DPDT 2A 250V  <b>Produttori:</b> KEMET  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 400 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>EE2-4N3-R2</b>  <b>Descrizione:</b> EE2-4N3-R2 NEC NULL  <b>Produttori:</b> NEC  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 400 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>EE2-3TNUX-L</b>  <b>Descrizione:</b> RELAY GEN PURPOSE DPDT 2A 250V  <b>Produttori:</b> KEMET  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 300 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>EB2-12TNU</b>  <b>Descrizione:</b> RELAY GEN PURPOSE DPDT 1A 250V  <b>Produttori:</b> KEMET  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 700 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>EE2-5NUN-L</b>  <b>Descrizione:</b> EE2-5NUN-L NEC SMD  <b>Produttori:</b> NEC  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 300 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>EE2-3NUNX-L</b>  <b>Descrizione:</b> RELAY GEN PURPOSE DPDT 2A 250V  <b>Produttori:</b> KEMET  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 700 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>EE2-4.5NF2X-L6</b>  <b>Descrizione:</b> EE2-4.5NF2X-L6 NEC NA  <b>Produttori:</b> NEC  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 1600 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>EE2-4.5NF2X</b>  <b>Descrizione:</b> EE2-4.5NF2X NEC SMD  <b>Produttori:</b> NEC  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>EE2-3NKX</b>  <b>Descrizione:</b> EE2-3NKX NEC .  <b>Produttori:</b> NEC  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>EE2-5ND-L</b>  <b>Descrizione:</b> EE2-5ND-L NEC SMD  <b>Produttori:</b> NEC  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 400 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>EE2-5SNU</b>  <b>Descrizione:</b> RELAY GEN PURPOSE DPDT 2A 250V  <b>Produttori:</b> KEMET  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>EE2-3TNUN</b>  <b>Descrizione:</b> EE2-3TNUN NEC SMD  <b>Produttori:</b> NEC  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 1400 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>EE2-4.5TNUH-L</b>  <b>Descrizione:</b> RELAY GEN PURPOSE DPDT 2A 250V  <b>Produttori:</b> KEMET  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 5000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>EE2-24NU</b>  <b>Descrizione:</b> RELAY GEN PURPOSE DPDT 2A 250V  <b>Produttori:</b> KEMET  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>EE2-3TNUH-L</b>  <b>Descrizione:</b> RELAY GEN PURPOSE DPDT 2A 250V  <b>Produttori:</b> KEMET  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 800 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>EE2-4.5NUNX-L</b>  <b>Descrizione:</b> RELAY GEN PURPOSE DPDT 2A 250V  <b>Produttori:</b> KEMET  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>EE2-4N3</b>  <b>Descrizione:</b> EE2-4N3 NEC SMD  <b>Produttori:</b> NEC  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 1800 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>EE2-24NFX</b>  <b>Descrizione:</b> EE2-24NFX NEC DIP  <b>Produttori:</b> NEC  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 800 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>EE2-4.5NUN</b>  <b>Descrizione:</b> RELAY GEN PURPOSE DPDT 2A 250V  <b>Produttori:</b> KEMET  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 400 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>EE2-12NUN-L1</b>  <b>Descrizione:</b> EE2-12NUN-L1 NEC/TOKIN SMD  <b>Produttori:</b> NEC/TOKIN  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 200 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>EE2-5TNU</b>  <b>Descrizione:</b> RELAY GEN PURPOSE DPDT 2A 250V  <b>Produttori:</b> KEMET  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 600 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>EE2-4.5NUN</b>  <b>Descrizione:</b> EE2-4.5NUN NEC SMD  <b>Produttori:</b> NEC  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 400 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>EE2-5MN</b>  <b>Descrizione:</b> EE2-5MN NEC SOP  <b>Produttori:</b> NEC  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>EE2-12TNU</b>  <b>Descrizione:</b> RELAY GEN PURPOSE DPDT 2A 250V  <b>Produttori:</b> KEMET  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 700 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>EE2-5NUH</b>  <b>Descrizione:</b> RELAY GEN PURPOSE DPDT 2A 250V  <b>Produttori:</b> KEMET  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 1100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>EE2-12NFX-L</b>  <b>Descrizione:</b> EE2-12NFX-L NEC DIP  <b>Produttori:</b> NEC  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 300 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>EE2-4.5NFX</b>  <b>Descrizione:</b> EE2-4.5NFX NEC SMD8  <b>Produttori:</b> NEC  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 400 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>



**IC Components Limited**  
 WWW.IC-COMPONENTS.COM

E-mail: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)  
 TEL: 00 852 - 30501935  
 FAX: 00 852 - 30501945

Indirizzo: 6H Block 1, Sherwood Court, Kingswood Villa, Tin Shui Wai, Nuovi territori, Hong Kong