



## EE2-5NU

Fabricant Numéro d'article:	EE2-5NU
Fabricant / marque	KEMET
Partie de la description:	RELAY GEN PURPOSE DPDT 2A 250V
Feuilles de données:	EE2-5NU.pdf
État sans plomb / État RoHS:	Sans plomb / conforme à la directive RoHS
Etat du stock:	Nouvel original, stock 100 disponible.
Bateau de:	Hong Kong
Manière d'expédition:	DHL/Fedex/TNT/UPS

OBTENIR UN DEVIS

EE2-5NU 100% Nouveaux originaux 100 en stock, Trouver EE2-5NU Prix, Stock, Fiche technique chez IC Components Ltd en ligne, achetez EE2-5NU KEMET avec garantie. 100% de garantie de confiance. RFQ EE2-5NU: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)

### Les spécifications de EE2-5NU

Numéro d'article	EE2-5NU	Fabricant / marque	KEMET
Séries	EE2	Niveau de sensibilité à l'humidité (MSL)	1 (Unlimited)
Emballage	Tube	Type de montage	Surface Mount
Température de fonctionnement	-40°C ~ 85°C	Description détaillée	General Purpose Relay DPDT (2 Form C) Surface Mount
style de raccordement	Gull Wing	Caractéristiques	-
Matériau du contact	Silver Alloy, Gold Alloy	Formulaire de contact	DPDT (2 Form C)
Type de relais	General Purpose	type de bobine	Non Latching
Résistance de la bobine	178 Ohms	courant de bobine	28.0mA
tension de bobine	5VDC	Contact (courant)	2A
tension de commutation	250VAC, 220VDC - Max	Activer tension (Max)	3.75 VDC
Turn Off Tension (Min)	0.5 VDC	Temps de fonctionnement	2ms
Temps de libération	1ms	Puissance de bobine	140 mW
Autres noms	399-11056-5	Quantité en stock	100 pcs Stock
Catégorie	<a href="#">Relais &gt; Relais de signal, jusqu'à 2 ampères</a>	La description	RELAY GEN PURPOSE DPDT 2A 250V
État sans plomb / État RoHS	Sans plomb / conforme à la directive RoHS		

### Mots-clés associés à EE2-5NU

KEMET EE2-5NU	Partie EE2-5NU	Prix EE2-5NU	Distributeur EE2-5NU
EE2-5NU technique	Action EE2-5NU	EE2-5NU Inventaire	EE2-5NU Fournisseur
Commande en ligne EE2-5NU	EE2-5NU Enquête	Image EE2-5NU	EE2-5NU Image
EE2-5NU pdf	Fiche technique EE2-5NU	Fiche technique EE2-5NU	EE2-5NU pdf datasheet
Téléchargez la fiche technique EE2-5NU	KEMET Fabricant	KEMET EE2-5NU	Kemet [ML] EE2-5NU

### Vous pouvez également être intéressé par:

<p><b>EE2-4.5NUX-L</b> La description: RELAY GEN PURPOSE DPDT 2A 250V Fabricants: KEMET En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>EE2-5TNU</b> La description: RELAY GEN PURPOSE DPDT 2A 250V Fabricants: KEMET En stock: Nouvel original, stock 600 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>G6HK-2-DC6</b> La description: RELAY TELECOM DPDT 1A 125V Fabricants: Omron En stock: Nouvel original, stock 900 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>EE2-12TNU</b> La description: RELAY GEN PURPOSE DPDT 2A 250V Fabricants: KEMET En stock: Nouvel original, stock 700 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>EE2-5NUH</b> La description: RELAY GEN PURPOSE DPDT 2A 250V Fabricants: KEMET En stock: Nouvel original, stock 1100 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>EE2-4.5NF2X</b> La description: EE2-4.5NF2X NEC SMD Fabricants: NEC En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>EE2-12NUN-L1</b> La description: EE2-12NUN-L1 NEC/TOKIN SMD Fabricants: NEC/TOKIN En stock: Nouvel original, stock 200 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>EE2-3ND</b> La description: RELAY GEN PURPOSE DPDT 2A 250V Fabricants: KEMET En stock: Nouvel original, stock 400 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>EE2-5MN</b> La description: EE2-5MN NEC SOP Fabricants: NEC En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>EE2-3TNUN</b> La description: EE2-3TNUN NEC SMD Fabricants: NEC En stock: Nouvel original, stock 1400 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>EE2-12NFX-L</b> La description: EE2-12NFX-L NEC DIP Fabricants: NEC En stock: Nouvel original, stock 300 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>EE2-4.5NFX</b> La description: EE2-4.5NFX NEC SMD8 Fabricants: NEC En stock: Nouvel original, stock 400 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>EE2-4.5TNUH-L</b> La description: RELAY GEN PURPOSE DPDT 2A 250V Fabricants: KEMET En stock: Nouvel original, stock 5000 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>EE2-24NFX</b> La description: EE2-24NFX NEC DIP Fabricants: NEC En stock: Nouvel original, stock 800 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>EE2-4N3-R2</b> La description: EE2-4N3-R2 NEC NULL Fabricants: NEC En stock: Nouvel original, stock 400 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>EE2-5ND-L</b> La description: EE2-5ND-L NEC SMD Fabricants: NEC En stock: Nouvel original, stock 400 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>EE2-4.5NUN</b> La description: EE2-4.5NUN NEC SMD Fabricants: NEC En stock: Nouvel original, stock 400 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>EE2-5NUN-L</b> La description: EE2-5NUN-L NEC SMD Fabricants: NEC En stock: Nouvel original, stock 300 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>EE2-3NKX</b> La description: EE2-3NKX NEC. Fabricants: NEC En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>EE2-3TNUH-L</b> La description: RELAY GEN PURPOSE DPDT 2A 250V Fabricants: KEMET En stock: Nouvel original, stock 800 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>EE2-3TNUX-L</b> La description: RELAY GEN PURPOSE DPDT 2A 250V Fabricants: KEMET En stock: Nouvel original, stock 300 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>EE2-24NU</b> La description: RELAY GEN PURPOSE DPDT 2A 250V Fabricants: KEMET En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>EE2-5NUX-L</b> La description: RELAY GEN PURPOSE DPDT 2A 250V Fabricants: KEMET En stock: Nouvel original, stock 200 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>EE2-4.5NF2X-L6</b> La description: EE2-4.5NF2X-L6 NEC NA Fabricants: NEC En stock: Nouvel original, stock 1600 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>EE2-5SNU</b> La description: RELAY GEN PURPOSE DPDT 2A 250V Fabricants: KEMET En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>EE2-3NUX-L</b> La description: RELAY GEN PURPOSE DPDT 2A 250V Fabricants: KEMET En stock: Nouvel original, stock 700 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>EE2-4N3</b> La description: EE2-4N3 NEC SMD Fabricants: NEC En stock: Nouvel original, stock 1800 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>EE2-5NUX</b> La description: RELAY GEN PURPOSE DPDT 2A 250V Fabricants: KEMET En stock: Nouvel original, stock 1900 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>EE2-4.5NUN</b> La description: RELAY GEN PURPOSE DPDT 2A 250V Fabricants: KEMET En stock: Nouvel original, stock 400 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>EE2-4.5NS1-L</b> La description: EE2-4.5NS1-L NEC NA Fabricants: NEC En stock: Nouvel original, stock 1600 disponible. Citation: <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, Nouveaux Territoires, Hong Kong