



EE2-4.5NUX-L

Fabricant Numéro d'article:	EE2-4.5NUX-L
Fabricant / marque	KEMET
Partie de la description:	RELAY GEN PURPOSE DPDT 2A 250V
Feuilles de données:	EE2-4.5NUX-L.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](#)

EE2-4.5NUX-L 100% Nouveaux originaux 100 en stock, Trouver EE2-4.5NUX-L Prix, Stock, Fiche technique chez IC Components Ltd en ligne, achetez EE2-4.5NUX-L KEMET avec garantie. 100% de garantie de confiance. RFQ EE2-4.5NUX-L: Info@IC-Components.com

Les spécifications de EE2-4.5NUX-L

Numéro d'article	EE2-4.5NUX-L	Fabricant / marque	KEMET
Séries	EE2	Niveau de sensibilité à l'humidité (MSL)	1 (Unlimited)
Emballage	Tape & Reel (TR)	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	145 Ohms	courant de bobine	31.1mA
tension de bobine	4.5VDC	Contact (courant)	2A
tension de commutation	250VAC, 220VDC - Max	Activer tension (Max)	3.38 VDC
Turn Off Tension (Min)	0.45 VDC	Temps de fonctionnement	2ms
Temps de libération	1ms	Puissance de bobine	140 mW
Quantité en stock	100 pcs Stock	Catégorie	Relais > Relais de signal, jusqu'à 2 ampères
La description	RELAY GEN PURPOSE DPDT 2A 250V	État sans plomb / État RoHS	Sans plomb / conforme à la directive RoHS

Mots-clés associés à EE2-4.5NUX-L

KEMET EE2-4.5NUX-L	Partie EE2-4.5NUX-L	Prix EE2-4.5NUX-L	Distributeur EE2-4.5NUX-L
EE2-4.5NUX-L technique	Action EE2-4.5NUX-L	EE2-4.5NUX-L Inventaire	EE2-4.5NUX-L Fournisseur
Commande en ligne EE2-4.5NUX-L	EE2-4.5NUX-L Enquête	Image EE2-4.5NUX-L	EE2-4.5NUX-L Image
EE2-4.5NUX-L pdf	Fiche technique EE2-4.5NUX-L	Fiche technique EE2-4.5NUX-L	EE2-4.5NUX-L pdf datasheet
Téléchargez la fiche technique EE2-4.5NUX-L	KEMET Fabricant	KEMET EE2-4.5NUX-L	Kemet [MIL] EE2-4.5NUX-L

Vous pouvez également être intéressé par:

<p>EE2-3ND La description: RELAY GEN PURPOSE DPDT 2A 250V Fabricants: KEMET En stock: Nouvel original, stock 400 disponible. Citation: RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>EE2-12NFX-L La description: EE2-12NFX-L NEC DIP Fabricants: NEC En stock: Nouvel original, stock 300 disponible. Citation: RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>EE2-12NUN-L1 La description: EE2-12NUN-L1 NEC/TOKIN SMD Fabricants: NEC/TOKIN En stock: Nouvel original, stock 200 disponible. Citation: RFQ</p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>EE2-5ND-L La description: EE2-5ND-L NEC SMD Fabricants: NEC En stock: Nouvel original, stock 400 disponible. Citation: RFQ</p>	<p>EE2-3TNUH-L La description: RELAY GEN PURPOSE DPDT 2A 250V Fabricants: KEMET En stock: Nouvel original, stock 800 disponible. Citation: RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>EE2-4N3-R2 La description: EE2-4N3-R2 NEC NULL Fabricants: NEC En stock: Nouvel original, stock 400 disponible. Citation: RFQ</p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>EE2-4.5NF2X La description: EE2-4.5NF2X NEC SMD Fabricants: NEC En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: RFQ</p>	<p>EE2-12TNU La description: RELAY GEN PURPOSE DPDT 2A 250V Fabricants: KEMET En stock: Nouvel original, stock 700 disponible. Citation: RFQ</p>	<p>EE2-4.5TNUH-L La description: RELAY GEN PURPOSE DPDT 2A 250V Fabricants: KEMET En stock: Nouvel original, stock 5000 disponible. Citation: RFQ</p>
<p>EE2-5SNU La description: RELAY GEN PURPOSE DPDT 2A 250V Fabricants: KEMET En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: RFQ</p>	<p>EE2-5NUX La description: RELAY GEN PURPOSE DPDT 2A 250V Fabricants: KEMET En stock: Nouvel original, stock 1900 disponible. Citation: RFQ</p>	<p>EB2-4.5NU La description: RELAY GEN PURPOSE DPDT 1A 250V Fabricants: KEMET En stock: Nouvel original, stock 200 disponible. Citation: RFQ</p>
<p>EE2-4.5NUX La description: RELAY GEN PURPOSE DPDT 2A 250V Fabricants: KEMET En stock: Nouvel original, stock 400 disponible. Citation: RFQ</p>	<p>EE2-5NUH La description: RELAY GEN PURPOSE DPDT 2A 250V Fabricants: KEMET En stock: Nouvel original, stock 1100 disponible. Citation: RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>EE2-4.5NUN La description: EE2-4.5NUN NEC SMD Fabricants: NEC En stock: Nouvel original, stock 400 disponible. Citation: RFQ</p>
<p>EE2-3NUX-L La description: RELAY GEN PURPOSE DPDT 2A 250V Fabricants: KEMET En stock: Nouvel original, stock 700 disponible. Citation: RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>EE2-4.5NFX La description: EE2-4.5NFX NEC SMD8 Fabricants: NEC En stock: Nouvel original, stock 400 disponible. Citation: RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>EE2-4.5NS1-L La description: EE2-4.5NS1-L NEC NA Fabricants: NEC En stock: Nouvel original, stock 1600 disponible. Citation: RFQ</p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>EE2-3NKX La description: EE2-3NKX NEC . Fabricants: NEC En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: RFQ</p>	<p>EE2-5TNU La description: RELAY GEN PURPOSE DPDT 2A 250V Fabricants: KEMET En stock: Nouvel original, stock 600 disponible. Citation: RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>EE2-4N3 La description: EE2-4N3 NEC SMD Fabricants: NEC En stock: Nouvel original, stock 1800 disponible. Citation: RFQ</p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>EE2-5MN La description: EE2-5MN NEC SOP Fabricants: NEC En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: RFQ</p>	<p>EE2-3TNUX-L La description: RELAY GEN PURPOSE DPDT 2A 250V Fabricants: KEMET En stock: Nouvel original, stock 300 disponible. Citation: RFQ</p>	<p>EE2-5NUX-L La description: RELAY GEN PURPOSE DPDT 2A 250V Fabricants: KEMET En stock: Nouvel original, stock 200 disponible. Citation: RFQ</p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>EE2-3TNUN La description: EE2-3TNUN NEC SMD Fabricants: NEC En stock: Nouvel original, stock 1400 disponible. Citation: RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>EE2-24NFX La description: EE2-24NFX NEC DIP Fabricants: NEC En stock: Nouvel original, stock 800 disponible. Citation: RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>EE2-4.5NF2X-L6 La description: EE2-4.5NF2X-L6 NEC NA Fabricants: NEC En stock: Nouvel original, stock 1600 disponible. Citation: RFQ</p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>EE2-5NUN-L La description: EE2-5NUN-L NEC SMD Fabricants: NEC En stock: Nouvel original, stock 300 disponible. Citation: RFQ</p>	<p>EE2-5NU La description: RELAY GEN PURPOSE DPDT 2A 250V Fabricants: KEMET En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: RFQ</p>	<p>EE2-24NU La description: RELAY GEN PURPOSE DPDT 2A 250V Fabricants: KEMET En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: 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, Nouveaux Territoires, Hong Kong