



EE2-12NUX-L

Fabricant Numéro d'article:	EE2-12NUX-L
Fabricant / marque:	NEC
Partie de la description:	
Feuilles de données:	EE2-12NUX-L.pdf
État sans plomb / État RoHS:	
Etat du stock:	Nouvel original, stock 5000 disponible.
Bateau de:	Hong Kong
Manière d'expédition:	DHL/Fedex/TNT/UPS

OBTENIR UN DEVIS

EE2-12NUX-L 100% Nouveaux originaux 5000 en stock, Trouver EE2-12NUX-L Prix, Stock, Fiche technique chez IC Components Ltd en ligne, achetez EE2-12NUX-L KEMET avec garantie. 100% de garantie de confiance. RFQ EE2-12NUX-L: Info@IC-Components.com

Les spécifications de EE2-12NUX-L

Numéro d'article	EE2-12NUX-L	Fabricant / marque	NEC
Activer tension (Max)	9 VDC	Turn Off Tension (Min)	1.2 VDC
style de raccordement	Gull Wing	tension de commutation	250VAC, 220VDC - Max
Séries	EE2	Temps de libération	1ms
Type de relais	General Purpose	Emballage	Cut Tape (CT)
Autres noms	399-17338-1	Température de fonctionnement	-40°C ~ 85°C
Temps de fonctionnement	2ms	Type de montage	Surface Mount
Niveau de sensibilité à l'humidité (MSL)	1 (Unlimited)	Caractéristiques	-
Description détaillée	General Purpose Relay DPDT (2 Form C) Surface Mount	Contact (courant)	2A
Matériau du contact	Silver Alloy, Gold Alloy	Formulaire de contact	DPDT (2 Form C)
tension de bobine	12VDC	type de bobine	Non Latching
Résistance de la bobine	1.03 kOhms	Puissance de bobine	140 mW
courant de bobine	11.7mA	Quantité en stock	5000 pcs Stock
Catégorie	Circuits intégrés (ci) > ICs spécialisés	La description	
État sans plomb / État RoHS			

Mots-clés associés à EE2-12NUX-L

KEMET EE2-12NUX-L	Partie EE2-12NUX-L	Prix EE2-12NUX-L	Distributeur EE2-12NUX-L
EE2-12NUX-L technique	Action EE2-12NUX-L	EE2-12NUX-L Inventaire	EE2-12NUX-L Fournisseur
Commande en ligne EE2-12NUX-L	EE2-12NUX-L Enquête	Image EE2-12NUX-L	EE2-12NUX-L Image
EE2-12NUX-L pdf	Fiche technique EE2-12NUX-L	Fiche technique EE2-12NUX-L	EE2-12NUX-L pdf datasheet
Téléchargez la fiche technique EE2-12NUX-L	KEMET Fabricant	KEMET EE2-12NUX-L	Kemet [MIL] EE2-12NUX-L

Vous pouvez également être intéressé par:

 EE2-3ND La description: RELAY GEN PURPOSE DPDT 2A 250V Fabricants: KEMET En stock: Nouvel original, stock 2672 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 EE2-12TNU La description: RELAY GEN PURPOSE DPDT 2A 250V Fabricants: KEMET En stock: Nouvel original, stock 2635 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 EE2-4.5NUN La description: EE2-4.5NUN NEC SMD Fabricants: NEC En stock: Nouvel original, stock 2714 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ
 EE2-3TNUN La description: EE2-3TNUN NEC SMD Fabricants: NEC En stock: Nouvel original, stock 2677 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 EE2-4.5NFX La description: EE2-4.5NFX NEC SMD8 Fabricants: NEC En stock: Nouvel original, stock 2798 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 EE2-4N3-R2 La description: EE2-4N3-R2 NEC NULL Fabricants: NEC En stock: Nouvel original, stock 2689 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ
 EE2-12NU La description: Fabricants: KEMET En stock: Nouvel original, stock 2613 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 EE2-5NUH La description: RELAY GEN PURPOSE DPDT 2A 250V Fabricants: KEMET En stock: Nouvel original, stock 2683 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 EE2-12NU-L La description: Fabricants: NEC En stock: Nouvel original, stock 5000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ
 EE2-5ND-L La description: EE2-5ND-L NEC SMD Fabricants: NEC En stock: Nouvel original, stock 2666 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 EE2-3TNUX-L La description: RELAY GEN PURPOSE DPDT 2A 250V Fabricants: KEMET En stock: Nouvel original, stock 2662 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 EE2-24NFX La description: EE2-24NFX NEC DIP Fabricants: NEC En stock: Nouvel original, stock 2785 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ
 EE2-3NUX-L La description: RELAY GEN PURPOSE DPDT 2A 250V Fabricants: KEMET En stock: Nouvel original, stock 2741 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 EE2-3NKX La description: EE2-3NKX NEC . Fabricants: NEC En stock: Nouvel original, stock 2726 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 EE2-3TNUH-L La description: RELAY GEN PURPOSE DPDT 2A 250V Fabricants: KEMET En stock: Nouvel original, stock 2601 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ
 EE2-4.5NUX La description: RELAY GEN PURPOSE DPDT 2A 250V Fabricants: KEMET En stock: Nouvel original, stock 2898 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 EE2-12NUX La description: Fabricants: KEMET En stock: Nouvel original, stock 2698 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 EE2-4.5NF2X La description: EE2-4.5NF2X NEC SMD Fabricants: NEC En stock: Nouvel original, stock 2607 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ
 EE2-4.5NF2X-L6 La description: EE2-4.5NF2X-L6 NEC NA Fabricants: NEC En stock: Nouvel original, stock 2704 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 EE2-4.5NUX-L La description: RELAY GEN PURPOSE DPDT 2A 250V Fabricants: KEMET En stock: Nouvel original, stock 2899 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 EE2-24NU La description: RELAY GEN PURPOSE DPDT 2A 250V Fabricants: KEMET En stock: Nouvel original, stock 2898 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ
 EE2-12NFX-L La description: EE2-12NFX-L NEC DIP Fabricants: NEC En stock: Nouvel original, stock 2882 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 EE2-5NU La description: RELAY GEN PURPOSE DPDT 2A 250V Fabricants: KEMET En stock: Nouvel original, stock 2722 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 EE2-3NUN-L La description: NEC NA Fabricants: NEC En stock: Nouvel original, stock 2841 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ
 EE2-4N3 La description: EE2-4N3 NEC SMD Fabricants: NEC En stock: Nouvel original, stock 2626 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 EE2-12NUN-L1 La description: EE2-12NUN-L1 NEC/TOKIN SMD Fabricants: NEC/TOKIN En stock: Nouvel original, stock 2866 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 EE2-4.5TNUH-L La description: RELAY GEN PURPOSE DPDT 2A 250V Fabricants: KEMET En stock: Nouvel original, stock 5000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ
 EE2-5NU-L La description: Fabricants: NEC En stock: Nouvel original, stock 5000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 EE2-4.5NS1-L La description: EE2-4.5NS1-L NEC NA Fabricants: NEC En stock: Nouvel original, stock 2682 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 EE2-5MN La description: EE2-5MN NEC SOP Fabricants: NEC En stock: Nouvel original, stock 2667 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ



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