



EE2-12TNU

fabricante Numero di parte:	EE2-12TNU
Produttore / Marca	KEMET
Parte della descrizione:	RELAY GEN PURPOSE DPDT 2A 250V
Schede tecniche:	EE2-12TNU.pdf
Stato Lead senza piombo / RoHS:	Senza piombo / RoHS conforme
Condizione di scorta:	Nuovo originale, pezzi di ricambio 700 disponibili.
Nave da:	Hong Kong
Modo di spedizione:	DHL/Fedex/TNT/UPS

[RICIEDI UN PREVENTIVO](#)

EE2-12TNU 100% nuovi pezzi originali 700 in magazzino, trova il prezzo EE2-12TNU, le scorte, la scheda dati IC Components Ltd online, acquista EE2-12TNU KEMET con garanzia. 100% di garanzia di fiducia. RFQ EE2-12TNU: Info@IC-Components.com

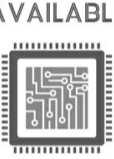
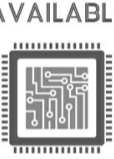
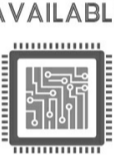
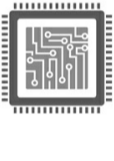

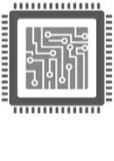



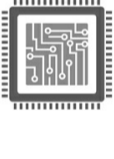
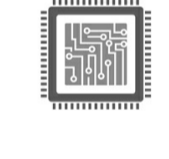







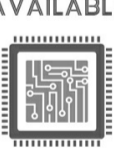


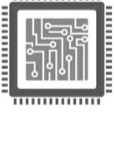
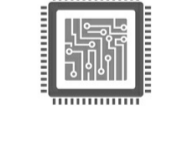







Le specifiche di EE2-12TNU

Numero di parte	EE2-12TNU	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	Latching, Dual Coil
Resistenza bobina	1.03 kOhms	corrente bobina	11.7mA
Tensione della bobina	12VDC	Contatti (Current)	2A
Tensione di commutazione	250VAC, 220VDC - Max	Attiva tensione (max)	9 VDC
Tensione di disattivazione (min)	-	Tempo di funzionamento	2ms
Tempo di rilascio	1ms	Potenza bobina	140 mW
Altri nomi	399-11035-5	Quantità di magazzino	700 pcs Stock
Categoria	Relè > Relè di segnale, fino a 2 ampere	Descrizione	RELAY GEN PURPOSE DPDT 2A 250V
Stato Lead senza piombo / RoHS	Senza piombo / RoHS conforme		

Parole chiave realizzate con EE2-12TNU

KEMET EE2-12TNU	Parte EE2-12TNU	Prezzo EE2-12TNU	Distributore EE2-12TNU
EE2-12TNU tecnico	Azione EE2-12TNU	Inventario EE2-12TNU	Fornitore EE2-12TNU
Ordine online EE2-12TNU	Richiesta EE2-12TNU	Immagine EE2-12TNU	Immagine EE2-12TNU
EE2-12TNU pdf	Datasheet EE2-12TNU	Scheda tecnica EE2-12TNU	Scheda tecnica EE2-12TNU pdf
Scarica la scheda tecnica EE2-12TNU	Produttore KEMET	KEMET EE2-12TNU	Kemet [MIL] EE2-12TNU

Potresti essere anche interessato:

 <p>EE2-4.5NS1-L Descrizione: EE2-4.5NS1-L NEC NA Produttori: NEC Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1600 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>EE2-4.5NFX Descrizione: EE2-4.5NFX NEC SMD8 Produttori: NEC Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 400 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>EE2-3TNUN Descrizione: EE2-3TNUN NEC SMD Produttori: NEC Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1400 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>EE2-12NFX-L Descrizione: EE2-12NFX-L NEC DIP Produttori: NEC Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 300 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>EE2-5SNU Descrizione: RELAY GEN PURPOSE DPDT 2A 250V Produttori: KEMET Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>EE2-24NFX Descrizione: EE2-24NFX NEC DIP Produttori: NEC Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 800 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>EE2-3TNUH-L Descrizione: RELAY GEN PURPOSE DPDT 2A 250V Produttori: KEMET Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 800 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>EE2-3TNUX-L Descrizione: RELAY GEN PURPOSE DPDT 2A 250V Produttori: KEMET Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 300 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>EE2-5NUN-L Descrizione: EE2-5NUN-L NEC SMD Produttori: NEC Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 300 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>EE2-4.5NF2X Descrizione: EE2-4.5NF2X NEC SMD Produttori: NEC Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>EE2-4.5NF2X-L6 Descrizione: EE2-4.5NF2X-L6 NEC NA Produttori: NEC Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1600 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>EE2-4.5NUX-L Descrizione: RELAY GEN PURPOSE DPDT 2A 250V Produttori: KEMET Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>EE2-5NUX Descrizione: RELAY GEN PURPOSE DPDT 2A 250V Produttori: KEMET Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1900 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>EE2-4.5NUN Descrizione: EE2-4.5NUN NEC SMD Produttori: NEC Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 400 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>EE2-24NU Descrizione: RELAY GEN PURPOSE DPDT 2A 250V Produttori: KEMET Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>EE2-5NU Descrizione: RELAY GEN PURPOSE DPDT 2A 250V Produttori: KEMET Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>EE2-5NUH Descrizione: RELAY GEN PURPOSE DPDT 2A 250V Produttori: KEMET Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1100 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>EE2-4N3 Descrizione: EE2-4N3 NEC SMD Produttori: NEC Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1800 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>EE2-5MN Descrizione: EE2-5MN NEC SOP Produttori: NEC Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>EE2-4N3-R2 Descrizione: EE2-4N3-R2 NEC NULL Produttori: NEC Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 400 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>EE2-3NUX-L Descrizione: RELAY GEN PURPOSE DPDT 2A 250V Produttori: KEMET Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 700 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>EE2-5ND-L Descrizione: EE2-5ND-L NEC SMD Produttori: NEC Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 400 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>EE2-3NKX Descrizione: EE2-3NKX NEC . Produttori: NEC Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>EE2-3ND Descrizione: RELAY GEN PURPOSE DPDT 2A 250V Produttori: KEMET Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 400 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>EE2-5TNU Descrizione: RELAY GEN PURPOSE DPDT 2A 250V Produttori: KEMET Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 600 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>TQ2SA-4.5V-Z Descrizione: RELAY TELECOM DPDT 2A 125V Produttori: Panasonic Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2100 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>EE2-12NUN-L1 Descrizione: EE2-12NUN-L1 NEC/TOKIN SMD Produttori: NEC/TOKIN Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 200 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>EE2-4.5TNUH-L Descrizione: RELAY GEN PURPOSE DPDT 2A 250V Produttori: KEMET Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 5000 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>EE2-5NUX-L Descrizione: RELAY GEN PURPOSE DPDT 2A 250V Produttori: KEMET Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 200 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>EE2-4.5NUX Descrizione: RELAY GEN PURPOSE DPDT 2A 250V Produttori: KEMET Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 400 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>



IC Components Limited
WWW.IC-COMPONENTS.COM

E-mail: 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