




EE2-3TNUX-L

Part Number:	EE2-3TNUX-L
Producent / marka:	KEMET
Opis produktu	RELAY GEN PURPOSE DPDT 2A 250V
Arkusze danych:	 EE2-3TNUX-L.pdf
Status RoHS	 Bezołowiowe / Zgodny z RoHS
Stan magazynowy	55658 pcs stock
Statek z	Hongkong
Sposób wysyłki	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[PROŚBA O OFERTĘ](#)

Obraz może być reprezentacją. Zobacz specyfikację dla szczegółów produktu.













Specyfikacje EE2-3TNUX-L

PART NUMBER	EE2-3TNUX-L
PRODUCENT	KEMET
OPIS	RELAY GEN PURPOSE DPDT 2A 250V
STAN OŁOWIU / STATUS ROHS	Bezołowiowe / Zgodny z RoHS
DOSTĘPNA ILOŚĆ	55658 pcs
ARKUSZ DANYCH	 EE2-3TNUX-L.pdf
WŁĄCZ NAPIĘCIE (MAKS)	2.25 VDC
WYŁĄCZ NAPIĘCIE (MIN)	-
TERMINATION STYLE	Gull Wing
PRZEŁĄCZANIE NAPIĘCIA	250VAC, 220VDC - Max
SERIA	EE2
CZAS RELEASE	1ms
RELAY TYPE	General Purpose
OPAKOWANIA	Tape & Reel (TR)
TEMPERATURA ROBOCZA	-40°C ~ 85°C
CZAS ZADZIAŁANIA	2ms
RODZAJ MOCOWANIA	Surface Mount
POZIOM CZUŁOŚCI NA WILGOĆ (MSL)	1 (Unlimited)
STATUS BEZOŁOWIOWY / STATUS ROHS	Lead free / RoHS Compliant
CECHY	-
SZCZEGÓŁOWY OPIS	General Purpose Relay DPDT (2 Form C) Surface Mount
KONTAKT OCENA (PRĄD STAŁY)	2A
MATERIAŁ STYKÓW	Silver Alloy, Gold Alloy
FORMULARZ KONTAKTOWY	DPDT (2 Form C)
NAPIĘCIE CEWKI	3VDC
COIL TYPE	Latching, Dual Coil
COIL RESISTANCE	64.3 Ohms
CEWKA ZASILANIA	140 mW
AKTUALNY COIL	46.7mA

Powiązane tagi

KEMET EE2-3TNUX-L	Dystrybutor EE2-3TNUX-L	Dostawca EE2-3TNUX-L
EE2-3TNUX-L Cena	Zdjęcia EE2-3TNUX-L	Obraz EE2-3TNUX-L
Arkusz danych PDF EE2-3TNUX-L	EE2-3TNUX-L Pobierz arkusz danych	Arkusz danych EE2-3TNUX-L
EE2-3TNUX-L Akcje	Kup EE2-3TNUX-L	Kup KEMET EE2-3TNUX-L
KEMET EE2-3TNUX-L	Dostawca KEMET	Dystrybutor KEMET
KEMET EE2-3TNUX-L	Kemet [MIL] EE2-3TNUX-L	

Produkty powiązane

 <p>EE2-3TNU-L Producent: KEMET Opis: RELAY GEN PURPOSE DPDT 2A 250V Na stanie: 68615 pcs RFQ</p>	 <p>EE2-3TNUH-L Producent: KEMET Opis: RELAY GEN PURPOSE DPDT 2A 250V Na stanie: 59414 pcs RFQ</p>
 <p>EE2-4.5NUH Producent: KEMET Opis: RELAY GEN PURPOSE DPDT 2A 250V Na stanie: 70665 pcs RFQ</p>	 <p>EE2-4.5ND Producent: KEMET Opis: RELAY GEN PURPOSE DPDT 2A 250V Na stanie: 6261 pcs RFQ</p>
 <p>EE2-3SNUX-L Producent: KEMET Opis: RELAY GEN PURPOSE DPDT 2A 250V Na stanie: 64190 pcs RFQ</p>	 <p>EE2-3TNU Producent: KEMET Opis: RELAY GEN PURPOSE DPDT 2A 250V Na stanie: 37295 pcs RFQ</p>
 <p>EE2-4.5NUH-L Producent: KEMET Opis: RELAY GEN PURPOSE DPDT 2A 250V Na stanie: 64241 pcs RFQ</p>	 <p>EE2-3TNUH Producent: KEMET Opis: RELAY GEN PURPOSE DPDT 2A 250V Na stanie: 67843 pcs RFQ</p>
 <p>EE2-4.5NUX Producent: KEMET Opis: RELAY GEN PURPOSE DPDT 2A 250V Na stanie: 77168 pcs RFQ</p>	 <p>EE2-3TNUX Producent: KEMET Opis: RELAY GEN PURPOSE DPDT 2A 250V Na stanie: 74752 pcs RFQ</p>
 <p>EE2-4.5NU-L Producent: KEMET Opis: RELAY GEN PURPOSE DPDT 2A 250V Na stanie: 39013 pcs RFQ</p>	 <p>EE2-4.5NU Producent: KEMET Opis: RELAY GEN PURPOSE DPDT 2A 250V Na stanie: 40616 pcs RFQ</p>