



KEMET


UA2-5SNU

Part Number:	UA2-5SNU
Producent / marka:	KEMET
Opis produktu	RELAY GEN PURPOSE DPDT 1A 250V
Arkusze danych:	 UA2-5SNU.pdf
Status RoHs	 Bezołowiowa / zgodna z RoHS
Statek z	Hongkong
Sposób wysyłki	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

PROŚBA O OFERTĘ

Obraz może być reprezentacją. Zobacz specyfikację dla szczegółów produktu.













Specyfikacje UA2-5SNU

PART NUMBER	UA2-5SNU
PRODUCENT	KEMET
OPIS	RELAY GEN PURPOSE DPDT 1A 250V
STAN OŁOWIU / STATUS ROHS	Bezołowiowa / zgodna z RoHS
ARKUSZ DANYCH	 UA2-5SNU.pdf
WŁĄCZ NAPIĘCIE (MAKS)	3.75 VDC
WYŁĄCZ NAPIĘCIE (MIN)	-
TERMINATION STYLE	PC Pin
PRZEŁĄCZANIE NAPIĘCIA	250VAC, 220VDC - Max
SERIA	UA2
CZAS RELEASE	1ms
RELAY TYPE	General Purpose
OPAKOWANIA	Tube
TEMPERATURA ROBOCZA	-40°C ~ 85°C
CZAS ZADZIAŁANIA	2ms
RODZAJ MOCOWANIA	Through Hole
POZIOM CZUŁOŚCI NA WILGOĆ (MSL)	1 (Unlimited)
STANDARDOWY CZAS OCZEKIWANIA PRODUCENTA	54 Weeks
STATUS BEZOŁOWIOWY / STATUS ROHS	Lead free / RoHS Compliant
CECHY	-
SZCZEGÓŁOWY OPIS	General Purpose Relay DPDT (2 Form C) Through Hole
KONTAKT OCENA (PRĄD STAŁY)	1A
MATERIAŁ STYKÓW	Silver Alloy, Gold Alloy
FORMULARZ KONTAKTOWY	DPDT (2 Form C)
NAPIĘCIE CEWKI	5VDC
COIL TYPE	Latching, Single Coil
COIL RESISTANCE	250 Ohms
CEWKA ZASILANIA	100 mW
AKTUALNY COIL	20.0mA

Powiązane tagi

KEMET UA2-5SNU	Dystrybutor UA2-5SNU	Dostawca UA2-5SNU
Cena UA2-5SNU	Zdjęcia UA2-5SNU	Obraz UA2-5SNU
Arkusze danych UA2-5SNU PDF	UA2-5SNU Pobierz arkusze danych	Arkusze danych UA2-5SNU
Zdjęcie UA2-5SNU	Kup UA2-5SNU	Kup KEMET UA2-5SNU
KEMET UA2-5SNU	KEMET Dostawca	Dystrybutor KEMET
KEMET UA2-5SNU	Kemet [MIL] UA2-5SNU	

Produkty powiązane

 <p>UA2V50HM Producenci: Microsemi Opis: IC RF AMP 2GHZ-50GHZ Na stanie: Out stock RFQ</p>	 <p>UA2-4.5NU Producenci: KEMET Opis: RELAY GEN PURPOSE DPDT 1A 250V Na stanie: Out stock RFQ</p>
 <p>UA2-3SNU Producenci: KEMET Opis: RELAY GEN PURPOSE DPDT 1A 250V Na stanie: Out stock RFQ</p>	 <p>UA22 Producenci: Panduit Opis: CRIMP DIE ADAPTER ,EA Na stanie: Out stock RFQ</p>
 <p>UA2-5NU Producenci: KEMET Opis: RELAY GEN PURPOSE DPDT 1A 250V Na stanie: Out stock RFQ</p>	 <p>UA2V50LM-E Producenci: Microsemi Opis: IC RF AMP 2GHZ-50GHZ MODULE Na stanie: Out stock RFQ</p>
 <p>UA2-5NE Producenci: KEMET Opis: RELAY GEN PURPOSE DPDT 1A 250V Na stanie: Out stock RFQ</p>	 <p>UA2V50HM-E Producenci: Microsemi Opis: IC RF AMP 2GHZ-50GHZ Na stanie: Out stock RFQ</p>
 <p>UA2V50LM Producenci: Microsemi Opis: IC RF AMP 2GHZ-50GHZ Na stanie: Out stock RFQ</p>	 <p>UA2-4.5SNU Producenci: KEMET Opis: RELAY GEN PURPOSE DPDT 1A 250V Na stanie: Out stock RFQ</p>
 <p>UA2-3NU Producenci: KEMET Opis: RELAY GEN PURPOSE DPDT 1A 250V Na stanie: Out stock RFQ</p>	 <p>UA2-4.5NE Producenci: KEMET Opis: RELAY GEN PURPOSE DPDT 1A 250V Na stanie: Out stock RFQ</p>