


Electronic Components  
**KEMET**  
 CHARGED.

KEMET

**EC2-3SNU**

Numero di parti:  
 Manufacturer / Brand:  
 Descrizione di prodotto  
 Schede tecniche:  
 Status RoHs  
 Nave Da  
 Modu di Spedizioni

EC2-3SNU  
 KEMET  
 RELAY GEN PURPOSE DPDT 2A 250V  
[PDF](#) EC2-3SNU.pdf  
 Cumpite senza piombo / RoHS  
 Hong Kong  
 DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[RICHIESTA DI STIMA](#)

L'imaghjini pò esse ripresentazione. Vede e specificazioni per i dettagli di u produttu.

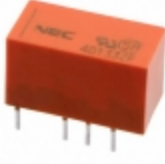
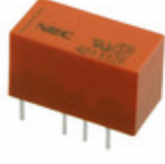
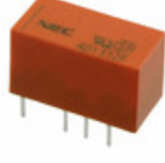


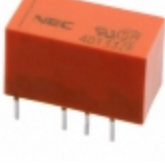
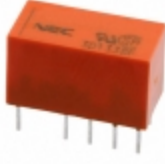

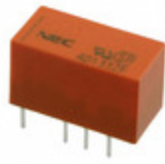
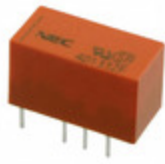
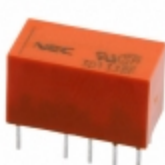
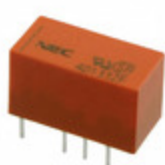
**Specificazioni di EC2-3SNU**

NUMERO DI PARTI	EC2-3SNU
PRODUTTORE	KEMET
DESCRIZIONE	RELAY GEN PURPOSE DPDT 2A 250V
STATU SENZA PIOMBO / STATUS ROHS	Cumpite senza piombo / RoHS
SCHEDA TECNICA	<a href="#">PDF</a> EC2-3SNU.pdf
ACCENDI VOLTAGE (MAX)	2.25 VDC
SPEGNI VOLTAGE (MIN)	-
STILE DI TERMINAZIONE	PC Pin
TENSIONE DI COMMUTAZIONE	250VAC, 220VDC - Max
SERIE	EC2
TEMPI DI LIBERAZIONE	1ms
RELAY TYPE	General Purpose
IMBALLU	Tube
ALTRI NOMI	399-11043-5
TEMPERATURA TEMPERATURA	-40°C ~ 85°C
OPERATE TIME	2ms
TIPO DI MONTAGGIO	Through Hole
LIVELLU DI SENSIBILITÀ À L'UMIDITÀ (MSL)	1 (Unlimited)
TEMPI STANDARD DI COSTRUTTORE	14 Weeks
STATU SENZA PIOMBO / STATUS ROHS	Lead free / RoHS Compliant
CARATTERISTICHE	-
DESCRIZIONE DETTAGLIATA	General Purpose Relay DPDT (2 Form C) Through Hole
RATING DI U CUNTATTU (ATTUALE)	2A
MATERIALE DI CUNTATTU	Silver Alloy, Gold Alloy
FORMA DI CUNTATTU	DPDT (2 Form C)
COIL VOLTAGE	3VDC
TIPU DI BOBINA	Latching, Single Coil
RESISTENZA A BOBINA	90 Ohms
COIL POWER	100 mW
COIL CURRENT	33.3mA

**Tags Tags**

KEMET EC2-3SNU	Distributore EC2-3SNU	Fornitore EC2-3SNU
Prezzo EC2-3SNU	EC2-3SNU Pictures	Image EC2-3SNU
Ficha Tecnica EC2-3SNU PDF	EC2-3SNU Scaricate a scheda tecnica	Ficha di dati EC2-3SNU
Stock EC2-3SNU	Cumprate EC2-3SNU	Cumprate KEMET EC2-3SNU
KEMET EC2-3SNU	Fornitore KEMET	Distributore KEMET
KEMET EC2-3SNU	Kemet [MIL] EC2-3SNU	

**Prodotti Relati**

 <p><b>EC2-5SNU</b>          Produttori: KEMET          Descrizione: RELAY GEN PURPOSE DPDT 2A 250V          In magazzino: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>EC2-4.5NU</b>          Produttori: KEMET          Descrizione: RELAY GEN PURPOSE DPDT 2A 250V          In magazzino: 464 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>EC2-24NU</b>          Produttori: KEMET          Descrizione: RELAY GEN PURPOSE DPDT 2A 250V          In magazzino: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>EC2-25</b>          Produttori: Samtec, Inc.          Descrizione: 2MM EJECTOR HEADER CAP          In magazzino: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>EC2-24</b>          Produttori: Samtec, Inc.          Descrizione: 2MM EJECTOR HEADER CAP          In magazzino: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>EC2-24SNU</b>          Produttori: KEMET          Descrizione: RELAY GEN PURPOSE DPDT 2A 250V          In magazzino: 154 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>EC2-4.5TNU</b>          Produttori: KEMET          Descrizione: RELAY GEN PURPOSE DPDT 2A 250V          In magazzino: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>EC2-5ND</b>          Produttori: KEMET          Descrizione: RELAY GEN PURPOSE DPDT 2A 250V          In magazzino: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>EC2-3NU</b>          Produttori: KEMET          Descrizione: RELAY GEN PURPOSE DPDT 2A 250V          In magazzino: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>EC2-24ND</b>          Produttori: KEMET          Descrizione: RELAY GEN PURPOSE DPDT 2A 250V          In magazzino: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>EC2-3TNU</b>          Produttori: KEMET          Descrizione: RELAY GEN PURPOSE DPDT 2A 250V          In magazzino: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>EC2-5NU</b>          Produttori: KEMET          Descrizione: RELAY GEN PURPOSE DPDT 2A 250V          In magazzino: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>