







| | | |
|---|---|------------------------------|
|  | <h2 style="color: #C00000;">EB2-5NU-L</h2> | |
| | Hersteller-Teilenummer: | EB2-5NU-L |
|  | Hersteller / Marke: | KEMET |
| | Teil der Beschreibung: | RELAY GEN PURPOSE DPDT 1A 5V |
| Datenblätter: |  EB2-5NU-L.pdf | |
| RoHs Status: | Bleifrei / RoHS-konform | |
| Lagerzustand: | New original, 2492 pcs Stock Available. | |
| Liefern von: | Hong Kong | |
| Versandweg: | DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS | |
| Image may be representation. See specs for product details. | | |

Spezifikationen

| | |
|------------------------------|---------------------------------------|
| Teilenummer | EB2-5NU-L |
| Hersteller | KEMET |
| Beschreibung | RELAY GEN PURPOSE DPDT 1A 5V |
| Kategorie | Relais > Signalrelais bis zu 2 Ampere |
| Teilstatus | 2492 pcs Stock |
| Serie | EB2 |
| Betriebstemperatur | -40°C ~ 85°C |
| Befestigungsart | Surface Mount |
| Abschlussart | Gull Wing |
| Eigenschaften | - |
| Kontaktmaterial | Silver Alloy, Gold Alloy |
| Kontakt Formular | DPDT (2 Form C) |
| Relaistyp | General Purpose |
| Spulentyp | Non Latching |
| Spulenwiderstand | 178 Ohms |
| Spulenstrom | 28mA |
| Spulenspannung | 5VDC |
| Kontaktbelastbarkeit (Strom) | 1A |
| Schaltspannung | 250VAC, 220VDC - Max |
| Turn On Spannung (max) | 3.75 VDC |
| Turn Off Spannung (min) | 0.5 VDC |
| Anzugszeit | 2ms |
| Veröffentlichungsdatum | 1ms |
| Spulenspannung | 140 mW |
| Verpackung | Tape & Reel (TR) |

EB2-5NU-L ist neu im Original, Suche EB2-5NU-L Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie EB2-5NU-L KEMET mit Garantie und Vertrauen. Anfrage EB2-5NU-L: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

| | | | |
|---|--|--|---|
|  <p>EB2-5NUL NEC EB2-5NUL NEC</p> |  <p>EB2-5NU KEMET RELAY GEN PURPOSE DPDT 1A 5V</p> |  <p>EB2-4N3 NEC EB2-4N3 NEC</p> |  <p>EB2-5TNU KEMET RELAY GEN PURPOSE DPDT 1A 5V</p> |
|  <p>EB2-5SNU-L KEMET RELAY GEN PURPOSE DPDT 1A 5V</p> |  <p>EB2-5 NEC EB2-5 NEC</p> |  <p>EB2-5NC NEC EB2-5NC NEC</p> |  <p>EB2-48NUE-L NEC/TOK NEC/TOK SOP</p> |

heiße Teile

Mehr

| | | | | |
|--|--|--|---|---|
| <ul style="list-style-type: none"> ⊕ 1808SC392KATME ⊖ C0603C0G1E3R2B030BG ⊕ DS3232SN D EB2-12NW-L ⇒ EB2-3SNUE ⇒ EB2-5SNU ⊕ GLFR1608T4R7M-LR ⊖ MBR0540-T1 ⊕ PMF170XP ⇒ SM5S30HE3/2D | <ul style="list-style-type: none"> ⇒ 2220SC332KAT1A ⊕ CD611216 ⊖ DTA113ZSA ⊕ EB2-12T-L ⇒ EB2-3TNU-L ⇒ EB2-5TNU D HI1-5043-5 ⊕ MUR2100ERLG ⊖ PS9617L-V-E3-A ⊕ SMK316B7472KF-T | <ul style="list-style-type: none"> ⇒ 744272102 D CDBB280-G ⊕ EB2-12NFG-L ⊖ EB2-12TNU ⊕ EB2-3TNUL-L1 D FC375B28C300BL ⇒ IRFH7110TRPBF. ⇒ N1479NC220 ⊕ S-80833CNMC-B8ST2G ⊖ SW38CXC680 | <ul style="list-style-type: none"> D AT24C16AN-10SI-2.7 ⇒ CM1450-08CP ⇒ EB2-12NU-L ⊕ EB2-24NF-L ⊖ EB2-48NU ⊕ FP1189-G ⇒ IXTH180N10T ⇒ NR5S5/500 D SI4490DY-T1-E3 ⊕ TCSCS1C106MBAR | <ul style="list-style-type: none"> ⇒ BZD27-C160115 ⇒ DLW5BTM501SQ2L ⇒ EB2-12NUH ⇒ EB2-24NU ⇒ EB2-5NU-L1 ⊖ GCM0335C1ER60CD03D ⇒ LTM9005V-AA ⇒ NRS5040T2R2NMGJ ⇒ SKM75GB176D ⇒ XC62HR2902MR |
|--|--|--|---|---|

Contact us: Info@Y-IC.com

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited