

Panasonic

Panasonic


ST1-DC12V

| | |
|----------------------|--|
| Osa numero: | ST1-DC12V |
| Valmistaja / merkki: | Panasonic |
| Tuotteen Kuvaus | RELAY GEN PURPOSE DPST 8A 12V |
| lomakkeissa: |  ST1-DC12V.pdf |
| RoHS-tila |  Lyijytön / RoHS-yhteensopiva |
| Varaston kunto | 5390 pcs stock |
| Lähetys | Hong Kong |
| Lähetysreitti | DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS |

TARJOUSPYINTÖ

Kuva voi olla edustus. Katso tuotetiedot.



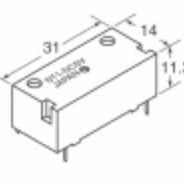


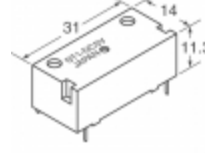



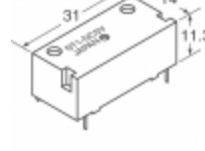
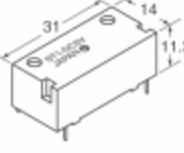
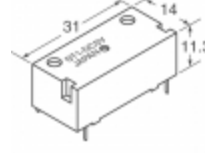
ST1-DC12V: n tekniset tiedot

| | |
|---------------------------|---|
| OSA NUMERO | ST1-DC12V |
| VALMISTAJA | Panasonic |
| KUVAUS | RELAY GEN PURPOSE DPST 8A 12V |
| LYIJYTÖN TILA / ROHS-TILA | Lyijytön / RoHS-yhteensopiva |
| SAATAVANA OLEVA MÄÄRÄ | 5390 pcs |
| TIETOLOMAKE |  ST1-DC12V.pdf |
| TURN ON JÄNNITE (MAX) | 9.6 VDC |
| SAMMUTA VOLTAGE (MIN) | 1.2 VDC |
| PÄÄTTYMINEN STYLE | PC Pin |
| KYTKENTÄJÄNNITE | 380VAC, 250VDC - Max |
| SARJA | ST |
| RELEASE TIME | 10ms |
| RELAY TYPE | General Purpose |
| PAKKAUS | Tube |
| MUUT NIMET | 255-1289 |
| KÄYTTÖLÄMPÖTILA | -40°C ~ 60°C |
| TOIMINTA-AIKA | 15ms |
| ASENNUSTYYPPI | Through Hole |
| LYIJYTÖN TILA / ROHS-TILA | Lead free / RoHS Compliant |
| OMINAISUUDET | Sealed - Fully |
| YKSITYISKOHTAINEN KUVAUS | General Purpose Relay DPST-NO/NC (1 Form A, 1 From B) 12VDC Coil Through Hole |
| OTA ARVOSTELU (CURRENT) | 8A |
| YHTEYDENOTTO MATERIAL | Silver Alloy |
| YHTEYDENOTTOLOMAKE | DPST-NO/NC (1 Form A, 1 From B) |
| COIL VOLTAGE | 12VDC |
| COIL TYPE | Non Latching |
| COIL RESISTANCE | 600 Ohms |
| COIL VIRTAA | 240 mW |
| COIL CURRENT | 20.0mA |

Liittyvät tunnisteet

| | | |
|------------------------------------|---|--|
| Panasonic ST1-DC12V | ST1-DC12V Jakelija | ST1-DC12V-toimittaja |
| ST1-DC12V Hinta | ST1-DC12V Kuvat | ST1-DC12V Kuva |
| ST1-DC12V PDF -data | ST1-DC12V Lataa tietosivu | ST1-DC12V-tietosivu |
| ST1-DC12V Varasto | Osta ST1-DC12V | Osta Panasonic ST1-DC12V |
| Panasonic ST1-DC12V | Panasonic toimittaja | Panasonic Jakelija |
| Panasonic ST1-DC12V | Panasonic - Consumer Division ST1-DC12V | Panasonic - Consumer Electronics Corp. ST1-DC12V |
| Panasonic Battery Group ST1-DC12V | Panasonic Electric Works - ACSD ST1-DC12V | Panasonic Electronic Components - Semiconductor Pr ST1-DC12V |
| Panasonic - ATG ST1-DC12V | Panasonic - BSG ST1-DC12V | Panasonic - DTG ST1-DC12V |
| Panasonic Electric Works ST1-DC12V | Panasonic Electronic Components ST1-DC12V | Panasonic Industrial Automation Sales ST1-DC12V |
| Panasonic Semiconductor ST1-DC12V | | |

Liittyvät tuotteet

| | |
|--|---|
|  <p>ST1 valmistajat: Bel Kuvaus: CABLE STRIPPING TOOL Varastossa: 1372 pcs</p> <p>RFQ</p> |  <p>ST1 valmistajat: Apex Tool Group Kuvaus: TIP REPLACEMENT SCREWDR .062" Varastossa: 24956 pcs</p> <p>RFQ</p> |
|  <p>ST1-DC48V-F valmistajat: Panasonic Kuvaus: RELAY GEN PURPOSE DPST 8A 48V Varastossa: 5601 pcs</p> <p>RFQ</p> |  <p>ST1-DC5V valmistajat: Panasonic Kuvaus: RELAY GENERAL PURPOSE DPST 8A 5V Varastossa: 5259 pcs</p> <p>RFQ</p> |
|  <p>ST1-DC5V-F valmistajat: Panasonic Kuvaus: RELAY GENERAL PURPOSE DPST 8A 5V Varastossa: 8208 pcs</p> <p>RFQ</p> |  <p>ST1-DC3V-F valmistajat: Panasonic Kuvaus: RELAY GENERAL PURPOSE DPST 8A 3V Varastossa: 6915 pcs</p> <p>RFQ</p> |
|  <p>ST1-DC12V-F valmistajat: Panasonic Kuvaus: RELAY GEN PURPOSE DPST 8A 12V Varastossa: 6565 pcs</p> <p>RFQ</p> |  <p>ST1-DC24V-F valmistajat: Panasonic Kuvaus: RELAY GEN PURPOSE DPST 8A 24V Varastossa: 8546 pcs</p> <p>RFQ</p> |
|  <p>ST1-DC24V valmistajat: Panasonic Kuvaus: RELAY GEN PURPOSE DPST 8A 24V Varastossa: 4791 pcs</p> <p>RFQ</p> |  <p>ST1-DC48V valmistajat: Panasonic Kuvaus: RELAY GEN PURPOSE DPST 8A 48V Varastossa: 5945 pcs</p> <p>RFQ</p> |
|  <p>ST1-DC15V valmistajat: Panasonic Kuvaus: RELAY GEN PURPOSE DPST 8A 15V Varastossa: 4719 pcs</p> <p>RFQ</p> |  <p>ST1-DC6V valmistajat: Panasonic Kuvaus: RELAY GENERAL PURPOSE DPST 8A 6V Varastossa: 3350 pcs</p> <p>RFQ</p> |

