



Omron

## G5LE-1A DC12

|                     |                                  |
|---------------------|----------------------------------|
| Teilenummer:        | G5LE-1A DC12                     |
| Hersteller / Marke: | Omron                            |
| Produktbeschreibung | RELAY GEN PURPOSE SPST 10A 12V   |
| Datenblätter:       | <a href="#">G5LE-1A DC12.pdf</a> |
| RoHS Status         | Bleifrei / RoHS-konform          |
| Zustand des Lagers  | 71237 pcs stock                  |
| Liefern von         | Hongkong                         |
| Versandweg          | DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS            |

**ANGEBOTSANFRAGE**

Bild kann Darstellung sein. Siehe Spezifikationen für Produktdetails.

### Spezifikationen von G5LE-1A DC12

|   |   |
|---|---|
| TEILENUMMER                               | G5LE-1A DC12  |
| HERSTELLER                                | Omron   |
| BESCHREIBUNG                              | RELAY GEN PURPOSE SPST 10A 12V  |
| BLEIFREIER STATUS / ROHS STATUS           | Bleifrei / RoHS-konform   |
| VERFÜGBARE MENGE                          | 71237 pcs   |
| DATENBLATT                                | <a href="#">G5LE-1A DC12.pdf</a>  |
| TURN ON SPANNUNG (MAX)                    | 9 VDC   |
| TURN OFF SPANNUNG (MIN)                   | 1.2 VDC   |
| ABSCHLUSSART                              | PC Pin  |
| SCHALTSPANNUNG                            | 250VAC, 125VDC - Max  |
| SERIE                                     | G5LE  |
| VERÖFFENTLICHTSDATUM                      | 5ms   |
| RELAISTYP                                 | General Purpose   |
| VERPACKUNG                                | Tray  |
| ANDERE NAMEN                              | G5LE-1A-DC12<br>G5LE-1A-DC12-ND<br>G5LE1A12DC<br>G5LE1ADC12<br>G5LN8034D<br>Z3113 |
| BETRIEBSTEMPERATUR                        | -40°C ~ 85°C  |
| ANZUGSZEIT                                | 10ms  |
| BEFESTIGUNGSART                           | Through Hole  |
| FEUCHTIGKEITSEMPFINDLICHKEITSNIVEAU (MSL) | 1 (Unlimited)   |
| BLEIFREIER STATUS / ROHS-STATUS           | Lead free / RoHS Compliant  |
| EIGENSCHAFTEN                             | Insulation - Class B, Sealed - Flux Protection                                    |
| DETAILLIERTE BESCHREIBUNG                 | General Purpose Relay SPST-NO (1 Form A) 12VDC Coil Through Hole                  |
| KONTAKTBELASTBARKEIT (STROM)              | 10A   |
| KONTAKTMATERIAL                           | Silver Tin Oxide (AgSnO)  |
| KONTAKT FORMULAR                          | SPST-NO (1 Form A)  |
| SPULENSPANNUNG                            | 12VDC   |
| SPULENTYP                                 | Non Latching  |
| SPULENWIDERSTAND                          | 360 Ohms  |
| SPULENSPANNUNG                            | 400 mW  |
| SPULENSTROM                               | 33.3mA  |

### Verwandte Tags

|                                    |   |  |
|------------------------------------|---|--|
| Omron G5LE-1A DC12                 | G5LE-1A DC12-Vertriebspartner             | G5LE-1A DC12 Lieferant                     |
| G5LE-1A DC12 Preis                 | G5LE-1A DC12 Bilder                       | G5LE-1A DC12-Bild                          |
| G5LE-1A DC12 PDF-Datenblatt        | G5LE-1A DC12 Datenblatt herunterladen     | G5LE-1A DC12 Datenblatt                    |
| G5LE-1A DC12-Bestand               | G5LE-1A DC12 kaufen                       | Omron kaufen G5LE-1A DC12                  |
| Omron G5LE-1A DC12                 | Omron Lieferant                           | Omron-Vertriebspartner                     |
| Omron G5LE-1A DC12                 | Omron Electronics Inc-IA Div G5LE-1A DC12 | Omron Electronics Inc-EMC Div G5LE-1A DC12 |
| Omron Electronics LLC G5LE-1A DC12 |   |  |

### Verwandte Produkte

|   |   |
|---|---|
| <p><b>G5LE-1A DC5</b><br/>Hersteller: Omron<br/>Beschreibung: RELAY GEN PURPOSE SPST 10A 5V<br/>Auf Lager: 67689 pcs<br/><a href="#">RFQ</a></p>      | <p><b>G5LE-1A DC18</b><br/>Hersteller: Omron<br/>Beschreibung: RELAY GEN PURPOSE SPST 10A 18V<br/>Auf Lager: 93497 pcs<br/><a href="#">RFQ</a></p>          |
| <p><b>G5LE-1A DC3</b><br/>Hersteller: Omron<br/>Beschreibung: RELAY GEN PURPOSE SPST 10A 3V<br/>Auf Lager: 82317 pcs<br/><a href="#">RFQ</a></p>      | <p><b>G5LE-14-DC9</b><br/>Hersteller: Omron<br/>Beschreibung: RELAY GEN PURPOSE SPDT 10A 9V<br/>Auf Lager: 75012 pcs<br/><a href="#">RFQ</a></p>            |
| <p><b>G5LE-1A DC48</b><br/>Hersteller: Omron<br/>Beschreibung: RELAY GEN PURPOSE SPST 10A 48V<br/>Auf Lager: 76806 pcs<br/><a href="#">RFQ</a></p>    | <p><b>G5LE-1A DC24</b><br/>Hersteller: Omron<br/>Beschreibung: RELAY GEN PURPOSE SPST 10A 24V<br/>Auf Lager: 82595 pcs<br/><a href="#">RFQ</a></p>          |
| <p><b>G5LE-14-VD DC24</b><br/>Hersteller: Omron<br/>Beschreibung: RELAY GEN PURPOSE SPDT 10A 24V<br/>Auf Lager: 96390 pcs<br/><a href="#">RFQ</a></p> | <p><b>G5LE-14-CF DC6</b><br/>Hersteller: Omron<br/>Beschreibung: RELAY GEN PURPOSE SPDT 10A 6V<br/>Auf Lager: 81071 pcs<br/><a href="#">RFQ</a></p>         |
| <p><b>G5LE-14-DC6</b><br/>Hersteller: Omron<br/>Beschreibung: RELAY GEN PURPOSE SPDT 10A 6V<br/>Auf Lager: 67562 pcs<br/><a href="#">RFQ</a></p>      | <p><b>G5LE-14-R-ASI-55 DC12</b><br/>Hersteller: Omron<br/>Beschreibung: RELAY GEN PURPOSE SPDT 10A 12V<br/>Auf Lager: 42948 pcs<br/><a href="#">RFQ</a></p> |
| <p><b>G5LE-14-CF DC9</b><br/>Hersteller: Omron<br/>Beschreibung: RELAY GEN PURPOSE SPDT 10A 9V<br/>Auf Lager: 93836 pcs<br/><a href="#">RFQ</a></p>   | <p><b>G5LE-1A DC6</b><br/>Hersteller: Omron<br/>Beschreibung: RELAY GEN PURPOSE SPST 10A 6V<br/>Auf Lager: 93460 pcs<br/><a href="#">RFQ</a></p>            |

