





IDEC


## RV8H-1S1-D6-C1D2

|                     |  |
|---------------------|--|
| Teilenummer:        | RV8H-1S1-D6-C1D2   |
| Hersteller / Marke: | IDEC   |
| Produktbeschreibung | RELAY GEN PURPOSE SPDT 12A 6V  |
| Datenblätter:       |  <a href="#">RV8H-1S1-D6-C1D2.pdf</a> |
| RoHS Status         |  Bleifrei / RoHS-konform              |
| Zustand des Lagers  | 4072 pcs stock   |
| Liefern von         | Hongkong   |
| Versandweg          | DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS  |

[ANGEBOTSANFRAGE](#)

Bild kann Darstellung sein. Siehe Spezifikationen für Produktdetails.













## Spezifikationen von RV8H-1S1-D6-C1D2

|                                 |  |
|---------------------------------|--|
| TEILENUMMER                     | RV8H-1S1-D6-C1D2   |
| HERSTELLER                      | IDEC   |
| BESCHREIBUNG                    | RELAY GEN PURPOSE SPDT 12A 6V  |
| BLEIFREIER STATUS / ROHS STATUS | Bleifrei / RoHS-konform  |
| VERFÜGBARE MENGE                | 4072 pcs   |
| DATENBLATT                      |  <a href="#">RV8H-1S1-D6-C1D2.pdf</a> |
| TURN ON SPANNUNG (MAX)          | 4.8 VDC  |
| TURN OFF SPANNUNG (MIN)         | 0.42 VDC   |
| ABSCHLUSSART                    | Spring Terminal  |
| SCHALTSPANNUNG                  | 250VAC - Nom   |
| SERIE                           | RV8  |
| VERÖFFENTLICHUNGSDATUM          | 15ms   |
| RELAISTYP                       | General Purpose with Socket  |
| VERPACKUNG                      | Bulk   |
| ANDERE NAMEN                    | 1885-1788  |
| BETRIEBSTEMPERATUR              | -40°C ~ 70°C   |
| ANZUGSZEIT                      | 15ms   |
| BEFESTIGUNGSART                 | DIN Rail   |
| BLEIFREIER STATUS / ROHS-STATUS | Lead free / RoHS Compliant   |
| EIGENSCHAFTEN                   | -  |
| DETAILLIERTE BESCHREIBUNG       | General Purpose with Socket Relay SPDT (1 Form C) 6VDC Coil DIN Rail   |
| KONTAKTBELASTBARKEIT (STROM)    | 12A  |
| KONTAKTMATERIAL                 | Silver Nickel (AgNi)   |
| KONTAKT FORMULAR                | SPDT (1 Form C)  |
| SPULENSPANNUNG                  | 6VDC   |
| SPULENTYP                       | Non Latching   |
| SPULENWIDERSTAND                | 80 Ohms  |
| SPULENSPANNUNG                  | 450 mW   |
| SPULENSTROM                     | 75.0mA   |

## Verwandte Tags

|   |   |  |
|---|---|--|
| <a href="#">IDEC RV8H-1S1-D6-C1D2</a>           | <a href="#">RV8H-1S1-D6-C1D2-Vertriebspartner</a>         | <a href="#">RV8H-1S1-D6-C1D2 Lieferung</a>   |
| <a href="#">RV8H-1S1-D6-C1D2 Preis</a>          | <a href="#">RV8H-1S1-D6-C1D2 Bilder</a>                   | <a href="#">RV8H-1S1-D6-C1D2-Bild</a>        |
| <a href="#">RV8H-1S1-D6-C1D2 PDF-Datenblatt</a> | <a href="#">RV8H-1S1-D6-C1D2 Datenblatt herunterladen</a> | <a href="#">RV8H-1S1-D6-C1D2 Datenblatt</a>  |
| <a href="#">RV8H-1S1-D6-C1D2-Bestand</a>        | <a href="#">RV8H-1S1-D6-C1D2 kaufen</a>                   | <a href="#">IDEC kaufen RV8H-1S1-D6-C1D2</a> |
| <a href="#">IDEC RV8H-1S1-D6-C1D2</a>           | <a href="#">IDEC Lieferant</a>                            | <a href="#">IDEC-Vertriebspartner</a>        |
| <a href="#">IDEC RV8H-1S1-D6-C1D2</a>           |   |  |

## Verwandte Produkte

|  |  |
|--|--|
|  <p><b>RV8H-1S1-D18-C1D2</b><br/> Hersteller: IDEC<br/> Beschreibung: RELAY GEN PURPOSE SPDT 12A 18V<br/> Auf Lager: 3860 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p> |  <p><b>RV8H-1S1-D9-C1D2</b><br/> Hersteller: IDEC<br/> Beschreibung: RELAY GEN PURPOSE SPDT 12A 9V<br/> Auf Lager: 3843 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>    |
|  <p><b>RV8H-1S1-D24-C1D2</b><br/> Hersteller: IDEC<br/> Beschreibung: RELAY GEN PURPOSE SPDT 12A 24V<br/> Auf Lager: 4808 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p> |  <p><b>RV8H-1S1-D18</b><br/> Hersteller: IDEC<br/> Beschreibung: RELAY GEN PURPOSE SPDT 12A 18V<br/> Auf Lager: 4353 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>       |
|  <p><b>RV8H-1S1-D6</b><br/> Hersteller: IDEC<br/> Beschreibung: RELAY GEN PURPOSE SPDT 12A 6V<br/> Auf Lager: 4614 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>        |  <p><b>RV8H-2L-AD12</b><br/> Hersteller: IDEC<br/> Beschreibung: RELAY GEN PURPOSE DPDT 8A 12V<br/> Auf Lager: 4036 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>        |
|  <p><b>RV8H-1S1-D24</b><br/> Hersteller: IDEC<br/> Beschreibung: RELAY GEN PURPOSE SPDT 12A 24V<br/> Auf Lager: 5326 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>      |  <p><b>RV8H-2L-AD110-C1D2</b><br/> Hersteller: IDEC<br/> Beschreibung: RELAY GEN PURPOSE DPDT 8A 120V<br/> Auf Lager: 3683 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p> |
|  <p><b>RV8H-2L-AD12-C1D2</b><br/> Hersteller: IDEC<br/> Beschreibung: RELAY GEN PURPOSE DPDT 8A 12V<br/> Auf Lager: 3726 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>  |  <p><b>RV8H-1S1-D9</b><br/> Hersteller: IDEC<br/> Beschreibung: RELAY GEN PURPOSE SPDT 12A 9V<br/> Auf Lager: 5307 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>         |
|  <p><b>RV8H-1S1-D12-C1D2</b><br/> Hersteller: IDEC<br/> Beschreibung: RELAY GEN PURPOSE SPDT 12A 12V<br/> Auf Lager: 4411 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p> |  <p><b>RV8H-2L-AD110</b><br/> Hersteller: IDEC<br/> Beschreibung: RELAY GEN PURPOSE DPDT 8A 120V<br/> Auf Lager: 4649 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>      |