

Omron Automation &amp; Safety

**G3RV-SL500-AL DC12**

Part Number:	G3RV-SL500-AL DC12
Producent / marka:	Omron Automation & Safety
Opis produktu	SSR RELAY SPST-NO 2A 100-240V
Arkusze danych:	<a href="#">G3RV-SL500-AL DC12.pdf</a>
Status RoHS	Bezołowiowe / Zgodny z RoHS
Stan magazynowy	1630 pcs stock
Statek z	Hongkong
Sposób wysyłki	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[PROŚBA O OFERTĘ](#)

Obraz może być reprezentacją. Zobacz specyfikację dla szczegółów produktu.

## Specyfikacje G3RV-SL500-AL DC12

PART NUMBER	G3RV-SL500-AL DC12
PRODUCENT	Omron Automation & Safety
OPIS	SSR RELAY SPST-NO 2A 100-240V
STAN OŁOWIU / STATUS ROHS	Bezołowiowe / Zgodny z RoHS
DOSTĘPNA ILOŚĆ	1630 pcs
ARKUSZ DANYCH	<a href="#">G3RV-SL500-AL DC12.pdf</a>
NAPIĘCIE - OBciążENIE	100V ~ 240V
NAPIĘCIE - WEJŚCIE	12VDC
TERMINATION STYLE	Spring Terminal
DOSTAWCA URZĄDZEŃ PAKIET	-
SERIA	G3RV
OPAKOWANIA	Bulk
PACKAGE / CASE	Module
TYP WYJŚCIA	AC
INNE NAZWY	G3RV-SL500-AL DC12-ND G3RV-SL500-ALDC12 G3RVSL500ALDC12
RODZAJ MOCOWANIA	DIN Rail
POZIOM CZUŁOŚCI NA WILGOĆ (MSL)	1 (Unlimited)
PRĄD ŁADOWANIA	2A
STATUS BEZOŁOWIOWY / STATUS ROHS	Lead free / RoHS Compliant
SZCZEGÓŁOWY OPIS	Solid State Relay SPST-NO (1 Form A) Module
OBWÓD	SPST-NO (1 Form A)

## Powiązane tagi

Omron Automation & Safety G3RV-SL500-AL DC12	Dystrybutor G3RV-SL500-AL DC12	Dostawca G3RV-SL500-AL DC12
G3RV-SL500-AL DC12 Cena	Zdjęcia G3RV-SL500-AL DC12	Obraz G3RV-SL500-AL DC12
Arkusz danych PDF G3RV-SL500-AL DC12	G3RV-SL500-AL DC12 Pobierz arkusz danych	Arkusz danych G3RV-SL500-AL DC12
G3RV-SL500-AL DC12 Akcje	Kup G3RV-SL500-AL DC12	Kup Omron Automation & Safety G3RV-SL500-AL DC12
Omron Automation & Safety G3RV-SL500-AL DC12	Dostawca Omron Automation & Safety	Dystrybutor Omron Automation & Safety
Omron Automation & Safety G3RV-SL500-AL DC12	Omron Automation and Safety G3RV-SL500-AL DC12	

## Produkty powiązane

<p><b>G3RV-SL500-AL AC/DC24</b>          Producent: Omron Automation &amp; Safety          Opis: SSR RELAY SPST-NO 2A 100-240V          Na stanie: 1431 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>G3RV-SL500-A-C1D2 DC24</b>          Producent: Omron Automation &amp; Safety          Opis: SSR RELAY SPST-NO 2A 100-240V          Na stanie: 5844 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>G3RV-SL500-AL-C1D2 AC/DC24</b>          Producent: Omron Automation &amp; Safety          Opis: SSR RELAY SPST-NO 2A 100-240V          Na stanie: 2718 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>G3RV-SL500-AL-C1D2 AC230</b>          Producent: Omron Automation &amp; Safety          Opis: SSR RELAY SPST-NO 2A 100-240V          Na stanie: 4104 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>G3RV-SL500-AL-C1D2 DC12</b>          Producent: Omron Automation &amp; Safety          Opis: SSR RELAY SPST-NO 2A 100-240V          Na stanie: 3016 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>G3RV-SL500-AC1D2 AC110</b>          Producent: Omron Automation &amp; Safety          Opis: SSR RELAY SPST-NO 2A 100-240V          Na stanie: 1506 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>G3RV-SL500-AL-C1D2 AC110</b>          Producent: Omron Automation &amp; Safety          Opis: SSR RELAY SPST-NO 2A 100-240V          Na stanie: 5183 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>G3RV-SL500-AL AC110</b>          Producent: Omron Automation &amp; Safety          Opis: SSR RELAY SPST-NO 2A 100-240V          Na stanie: 1207 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>G3RV-SL500-AL AC230</b>          Producent: Omron Automation &amp; Safety          Opis: SSR RELAY SPST-NO 2A 100-240V          Na stanie: 1439 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>G3RV-SL500-AL DC24</b>          Producent: Omron Automation &amp; Safety          Opis: SSR RELAY SPST-NO 2A 100-240V          Na stanie: 1976 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>G3RV-SL500-AL-C1D2 AC/DC48</b>          Producent: Omron Automation &amp; Safety          Opis: SSR RELAY SPST-NO 2A 100-240V          Na stanie: 3943 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>G3RV-SL500-AL AC/DC48</b>          Producent: Omron Automation &amp; Safety          Opis: SSR RELAY SPST-NO 2A 100-240V          Na stanie: 1728 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>