





Omron Automation &amp; Safety


## G3PF-535B-CTB DC24

Part Number:	G3PF-535B-CTB DC24
Producent / marka:	Omron Automation & Safety
Opis produktu	SSR RELAY 35A 200-480V
Arkusze danych:	 G3PF-535B-CTB DC24.pdf
Status RoHS	 Bezołowiowa / zgodna z RoHS
Statek z	Hongkong
Sposób wysyłki	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[PROŚBA O OFERTĘ](#)

Obraz może być reprezentacją. Zobacz specyfikację dla szczegółów produktu.

### Specyfikacje G3PF-535B-CTB DC24

PART NUMBER	G3PF-535B-CTB DC24
PRODUCENT	Omron Automation & Safety
OPIS	SSR RELAY 35A 200-480V
STAN OŁOWIU / STATUS ROHS	Bezołowiowa / zgodna z RoHS
ARKUSZ DANYCH	 G3PF-535B-CTB DC24.pdf
NAPIĘCIE - OBCIĄŻENIE	200V ~ 480V
NAPIĘCIE - WEJŚCIE	12 ~ 24VDC
TERMINATION STYLE	Spring Terminal
DOSTAWCA URZĄDZEŃ PAKIET	-
SERIA	G3PF
OPAKOWANIA	Bulk
PACKAGE / CASE	SSR with Integrated Heat Sink
TYP WYJŚCIA	AC, Zero Cross
INNE NAZWY	G3PF-535B-CTB DC24-ND G3PF-535B-CTBDC24 G3PF/535B/CTB DC24 G3PF535BCTBDC24
RODZAJ MOCOWANIA	DIN Rail
POZIOM CZUŁOŚCI NA WILGOĆ (MSL)	1 (Unlimited)
STANDARDOWY CZAS OCZEKIWANIA PRODUCENTA	2 Weeks
PRĄD ŁADOWANIA	35A
STATUS BEZOŁOWIOWY / STATUS ROHS	Lead free / RoHS Compliant
SZCZEGÓŁOWY OPIS	Solid State Relay SSR with Integrated Heat Sink
OBWÓD	-

### Powiązane tagi

Omron Automation & Safety G3PF-535B-CTB DC24	Dystrybutor G3PF-535B-CTB DC24	Dostawca G3PF-535B-CTB DC24
Cena G3PF-535B-CTB DC24	Zdjęcia G3PF-535B-CTB DC24	Obraz G3PF-535B-CTB DC24
Arkusze danych G3PF-535B-CTB DC24 PDF	G3PF-535B-CTB DC24 Pobierz arkusz danych	Arkusze danych G3PF-535B-CTB DC24
Zdjęcie G3PF-535B-CTB DC24	Kup G3PF-535B-CTB DC24	Kup Omron Automation & Safety G3PF-535B-CTB DC24
Omron Automation & Safety G3PF-535B-CTB DC24	Omron Automation & Safety Dostawca	Dystrybutor Omron Automation & Safety
Omron Automation & Safety G3PF-535B-CTB DC24	Omron Automation and Safety G3PF-535B-CTB DC24	

### Produkty powiązane

 <p><b>G3PF-525B-CTB DC24</b>          Producenci: Omron Automation &amp; Safety          Opis: SSR RELAY 25A 200-480V          Na stanie: 4 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>G3PH-2075B DC5-24</b>          Producenci: Omron Automation &amp; Safety          Opis: SSR RELAY SPST-NO 75A 100-240V          Na stanie: 5 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>G3PF-235B-CTB DC24</b>          Producenci: Omron Automation &amp; Safety          Opis: SSR RELAY 35A 100-240V          Na stanie: 2 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>G3PH-2075B AC100-240</b>          Producenci: Omron Automation &amp; Safety          Opis: SSR RELAY SPST-NO 75A 100-240V          Na stanie: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>G3PF-535B DC24</b>          Producenci: Omron Automation &amp; Safety          Opis: SSR RELAY 35A 200-480V          Na stanie: 1 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>G3PF-525B DC24</b>          Producenci: Omron Automation &amp; Safety          Opis: SSR RELAY 25A 200-480V          Na stanie: 2 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>G3PH-2150B DC5-24</b>          Producenci: Omron Automation &amp; Safety          Opis: SSR RELAY SPST-NO 150A 100-240V          Na stanie: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>G3PH-2150B AC100-240</b>          Producenci: Omron Automation &amp; Safety          Opis: SSR RELAY SPST-NO 150A 100-240V          Na stanie: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>G3PF-525B-STB DC24</b>          Producenci: Omron Automation &amp; Safety          Opis: SSR RELAY 25A 200-480V          Na stanie: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>G3PH-2075BL DC5-24</b>          Producenci: Omron Automation &amp; Safety          Opis: SSR RELAY SPST-NO 75A 100-240V          Na stanie: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>G3PF-535B-STB DC24</b>          Producenci: Omron Automation &amp; Safety          Opis: SSR RELAY 35A 200-480V          Na stanie: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>G3PF-235B-STB DC24</b>          Producenci: Omron Automation &amp; Safety          Opis: SSR RELAY 35A 100-240V          Na stanie: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>