





Omron Automation & Safety


D4BL-2CRB

Part Number:	D4BL-2CRB
Producent / marka:	Omron Automation & Safety
Opis produktu	SWITCH SAFETY DPST 3A 250V
Arkusze danych:	 D4BL-2CRB.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 D4BL-2CRB

PART NUMBER	D4BL-2CRB
PRODUCENT	Omron Automation & Safety
OPIŚ	SWITCH SAFETY DPST 3A 250V
STAN OŁOWIU / STATUS ROHS	Bezołowiowa / zgodna z RoHS
ARKUSZ DANYCH	 D4BL-2CRB.pdf
NAPIĘCIE ZNAMIONOWE - AC	250V
TERMINATION STYLE	Screw Terminal
FUNKCJI PRZEŁĄCZNIKA	On-Off, Off-On
SERIA	D4BL
SILĄ ZWOLNIENIA	2000gf
PRETRAVEL	0.591" (15.0mm)
OPAKOWANIA	Bulk
OVERTRAVEL	-
INNE NAZWY	D4BL2CRB
TEMPERATURA ROBOCZA	-10°C ~ 55°C
POZYCJA ROBOCZA	-
SILĄ ROBOCZA	2000gf
RODZAJ MOCOWANIA	Chassis Mount
POZIOM CZUŁOŚCI NA WILGOĆ (MSL)	1 (Unlimited)
TRWAŁOŚĆ MECHANICZNA	1,000,000 Cycles
STATUS BEZOŁOWIOWY / STATUS ROHS	Lead free / RoHS Compliant
STOPIEŃ OCHRONY	IP67 - Dust Tight, Waterproof
CECHY	-
ŻYCIE ELEKTRYCZNE	500,000 Cycles
PODRÓŻE RÓŻNICOWE	-
AKTUALNA OCENA	3A (AC)
OBWÓD	DPST-NO/NC (DB/DM) + SPST-NC (DB)
TYP URZĄDZENIA URUCHAMIAJĄCEGO	Panel Disconnect

Powiązane tagi

Omron Automation & Safety D4BL-2CRB	Dystrybutor D4BL-2CRB	Dostawca D4BL-2CRB
Cena D4BL-2CRB	Zdjęcia D4BL-2CRB	Obraz D4BL-2CRB
Arkusze danych D4BL-2CRB PDF	D4BL-2CRB Pobierz arkusz danych	Arkusze danych D4BL-2CRB
Zdjęcie D4BL-2CRB	Kup D4BL-2CRB	Kup Omron Automation & Safety D4BL-2CRB
Omron Automation & Safety D4BL-2CRB	Omron Automation & Safety Dostawca	Dystrybutor Omron Automation & Safety
Omron Automation & Safety D4BL-2CRB	Omron Automation and Safety D4BL-2CRB	

Produkty powiązane

 <p>D4BL-2DRA-A Producenci: Omron Automation & Safety Opis: SWITCH SAFETY DPST 6A 115V Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>D4BL-2DRG Producenci: Omron Automation & Safety Opis: SWITCH SAFETY DPST 3A 250V Na stanie: 3 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>D4BL-2CRA-A Producenci: Omron Automation & Safety Opis: SWITCH SAFETY DPST 6A 115V Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>D4BL-2CRA Producenci: Omron Automation & Safety Opis: SWITCH SAFETY DPST 3A 250V Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>D4BL-1DRG-A Producenci: Omron Automation & Safety Opis: SWITCH SAFETY DPST 6A 115V Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>D4BL-1DRA-A Producenci: Omron Automation & Safety Opis: SWITCH SAFETY DPST 6A 115V Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>D4BL-2CRG Producenci: Omron Automation & Safety Opis: SWITCH SAFETY DPST 3A 250V Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>D4BL-1CRG-A Producenci: Omron Automation & Safety Opis: SWITCH SAFETY DPST 6A 115V Na stanie: 5 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>D4BL-2CRG-A Producenci: Omron Automation & Safety Opis: SWITCH SAFETY DPST 6A 115V Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>D4BL-1DRG Producenci: Omron Automation & Safety Opis: SWITCH SAFETY DPST 3A 250V Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>D4BL-2DRG-A Producenci: Omron Automation & Safety Opis: SWITCH SAFETY DPST 6A 115V Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>D4BL-2DRA Producenci: Omron Automation & Safety Opis: SWITCH SAFETY DPST 3A 250V Na stanie: 3 pcs</p> <p>RFQ</p>