





Omron Automation & Safety


A22NN-RNA-NYA-G002-NN

Part Number:	A22NN-RNA-NYA-G002-NN
Producent / marka:	Omron Automation & Safety
Opis produktu	SWITCH PUSH SPST-NC 10A 120V
Arkusze danych:	 A22NN-RNA-NYA-G002-NN.pdf
Status RoHS	 Bezołowiowe / Zgodny z RoHS
Stan magazynowy	6407 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 A22NN-RNA-NYA-G002-NN

PART NUMBER	A22NN-RNA-NYA-G002-NN
PRODUCENT	Omron Automation & Safety
OPIS	SWITCH PUSH SPST-NC 10A 120V
STAN OŁOWIU / STATUS ROHS	Bezołowiowe / Zgodny z RoHS
DOSTĘPNA ILOŚĆ	6407 pcs
ARKUSZ DANYCH	 A22NN-RNA-NYA-G002-NN.pdf
NAPIĘCIE ZNAMIONOWE - DC	24V
NAPIĘCIE ZNAMIONOWE - AC	120V
RODZAJ	Standard
TERMINATION STYLE	Screw Terminal
FUNKCJI PRZEŁĄCZNIKA	On-Off
SERIA	A22NN
WYCIĘCIE W PANELU WYMIARY	Circular - 22.30mm Dia
OPAKOWANIA	Bulk
INNE NAZWY	A22NN-RNA-NYA-G002-NN-ND A22NNRNANYAG002NN Z5844
TEMPERATURA ROBOCZA	-25°C ~ 70°C
RODZAJ MOCOWANIA	Panel Mount, Front
POZIOM CZUŁOŚCI NA WILGOĆ (MSL)	1 (Unlimited)
TRWAŁOŚĆ MECHANICZNA	500,000 Cycles
STATUS BEZOŁOWIOWY / STATUS ROHS	Lead free / RoHS Compliant
STOPIEŃ OCHRONY	IP66 - Dust Tight, Water Resistant
OŚWIETLENIE NAPIĘCIE (NOMINALNA)	-
OŚWIETLENIE TYP, KOLOR	-
CECHY	-
ŻYCIE ELEKTRYCZNE	500,000 Cycles
SZCZEGÓLOWY OPIS	Pushbutton Switch SPST-NC Standard Panel Mount, Front
AKTUALNA OCENA	10A (AC), 8A (DC)
KOLOR - ACTUATOR / CAP	Yellow
OBWÓD	SPST-NC
TYP URZĄDZENIA URUCHAMIAJĄCEGO	Round, Button, Flush

Powiązane tagi

Omron Automation & Safety A22NN-RNA-NYA-G002-NN	Dystrybutor A22NN-RNA-NYA-G002-NN	Dostawca A22NN-RNA-NYA-G002-NN
A22NN-RNA-NYA-G002-NN Cena	Zdjęcia A22NN-RNA-NYA-G002-NN	Obraz A22NN-RNA-NYA-G002-NN
Arkusz danych PDF A22NN-RNA-NYA-G002-NN	A22NN-RNA-NYA-G002-NN Pobierz arkusz danych	Arkusz danych A22NN-RNA-NYA-G002-NN
A22NN-RNA-NYA-G002-NN Akcje	Kup A22NN-RNA-NYA-G002-NN	Kup Omron Automation & Safety A22NN-RNA-NYA-G002-NN
Omron Automation & Safety A22NN-RNA-NYA-G002-NN	Dostawca Omron Automation & Safety	Dystrybutor Omron Automation & Safety
Omron Automation & Safety A22NN-RNA-NYA-G002-NN	Omron Automation and Safety A22NN-RNA-NYA-G002-NN	

Produkty powiązane

 <p>A22NN-RNA-NWA-G102-NN Producenci: Omron Automation & Safety Opis: SWITCH PUSH DPST-NO/NC 10A 120V Na stanie: 4596 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>A22NN-RNA-NYA-G202-NN Producenci: Omron Automation & Safety Opis: SWITCH PUSH DPST-NC 10A 120V Na stanie: 5281 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>A22NN-RNA-NWA-G101-NN Producenci: Omron Automation & Safety Opis: SWITCH PUSH DPST-NO 10A 120V Na stanie: 4836 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>A22NN-RNA-NWA-G100-NN Producenci: Omron Automation & Safety Opis: SWITCH PUSH SPST-NO 10A 120V Na stanie: 6246 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>A22NN-RNA-NWA-G002-NN Producenci: Omron Automation & Safety Opis: SWITCH PUSH SPST-NC 10A 120V Na stanie: 7781 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>A22NN-RNA-NYA-G101-NN Producenci: Omron Automation & Safety Opis: SWITCH PUSH DPST-NO 10A 120V Na stanie: 5413 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>A22NN-RNA-NYA-G100-NN Producenci: Omron Automation & Safety Opis: SWITCH PUSH SPST-NO 10A 120V Na stanie: 7477 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>A22NN-RNM-NAA-G100-NN Producenci: Omron Automation & Safety Opis: SWITCH PUSH SPST-NO 10A 120V Na stanie: 9670 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>A22NN-RNA-NYA-G102-NN Producenci: Omron Automation & Safety Opis: SWITCH PUSH DPST-NO/NC 10A 120V Na stanie: 6124 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>A22NN-RNA-NRA-G202-NN Producenci: Omron Automation & Safety Opis: SWITCH PUSH DPST-NC 10A 120V Na stanie: 5037 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>A22NN-RNM-NAA-G002-NN Producenci: Omron Automation & Safety Opis: SWITCH PUSH SPST-NC 10A 120V Na stanie: 9478 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>A22NN-RNA-NWA-G202-NN Producenci: Omron Automation & Safety Opis: SWITCH PUSH DPST-NC 10A 120V Na stanie: 4630 pcs</p> <p>RFQ</p>