




Honeywell Sensing and

Productivity Solutions



BA-2RV-A2

Part Number:	BA-2RV-A2
Producent / marka:	Honeywell Sensing and Productivity Solutions
Opis produktu	SWITCH SNAP ACTION SPDT 20A 125V
Arkusze danych:	PDF 1.BA-2RV-A2.pdf PDF 2.BA-2RV-A2.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 BA-2RV-A2

PART NUMBER	BA-2RV-A2
PRODUCENT	Honeywell Sensing and Productivity Solutions
OPIS	SWITCH SNAP ACTION SPDT 20A 125V
STAN OŁOWIU / STATUS ROHS	Bezołowiowa / zgodna z RoHS
ARKUSZ DANYCH	PDF 1.BA-2RV-A2.pdf PDF 2.BA-2RV-A2.pdf
NAPIĘCIE ZNAMIONOWE - DC	125V
NAPIĘCIE ZNAMIONOWE - AC	125V
TERMINATION STYLE	Screw Terminal
FUNKCJI PRZEŁĄCZNIKA	On-Mom
SERIA	BA
SIŁA ZWOLNIENIA	15gf
PRETRAVEL	0.630" (16.0mm)
OPAKOWANIA	Bulk
OVERTRAVEL	0.077" (1.96mm)
INNE NAZWY	480-2445 BA2RVA2
TEMPERATURA ROBOCZA	-55°C ~ 85°C
POZYCJA ROBOCZA	0.750" (19.1mm)
SIŁA ROBOCZA	71gf
RODZAJ MOCOWANIA	Chassis Mount
POZIOM CZUŁOŚCI NA WILGOĆ (MSL)	1 (Unlimited)
TRWAŁOŚĆ MECHANICZNA	20,000,000 Cycles
STANDARDOWY CZAS OCZEKIWANIA PRODUCENTA	4 Weeks
STATUS BEZOŁOWIOWY / STATUS ROHS	Lead free / RoHS Compliant
STOPIEŃ OCHRONY	-
CECHY	-
ŻYCIE ELEKTRYCZNE	-
PODRÓŻE RÓŻNICOWE	0.110" (2.8mm)
AKTUALNA OCENA	20A (AC), 500mA (DC)
OBWÓD	SPDT
TYP URZĄDZENIA URUCHAMIAJĄCEGO	Lever, Straight

Powiązane tagi

Honeywell Sensing and Productivity Solutions BA-2RV-A2	Dystrybutor BA-2RV-A2	Dostawca BA-2RV-A2
Cena BA-2RV-A2	Zdjęcia BA-2RV-A2	Obraz BA-2RV-A2
Arkusze danych BA-2RV-A2 PDF	BA-2RV-A2 Pobierz arkusze danych	Arkusze danych BA-2RV-A2
Zdjęcie BA-2RV-A2	Kup BA-2RV-A2	Kup Honeywell Sensing and Productivity Solutions BA-2RV-A2
Honeywell Sensing and Productivity Solutions BA-2RV-A2	Honeywell Sensing and Productivity Solutions Dostawca	Dystrybutor Honeywell Sensing and Productivity Solutions
Honeywell Sensing and Productivity Solutions BA-2RV-A2	HONEYWELL BA-2RV-A2	Honeywell Sensing and Control EMEA BA-2RV-A2
Honeywell Sensing and Productivity Solutions T&M BA-2RV-A2		

Produkty powiązane

 <p>BA-2RQ1-A2 Producenci: Honeywell Sensing and Productivity Solutions Opis: SWITCH SNAP ACTION SPDT 20A 125V Na stanie: 981 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>BA-2RV2-A2 Producenci: Honeywell Sensing and Productivity Solutions Opis: SWITCH SNAP ACTION SPDT 20A 125V Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>BA-2RV136-A2 Producenci: Honeywell Sensing and Productivity Solutions Opis: SWITCH SNAP ACTION SPDT 20A 125V Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>BA-2RV-P4 Producenci: Honeywell Sensing and Productivity Solutions Opis: SWITCH SNAP ACTION SPDT 20A 125V Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>BA-2RV191-A2 Producenci: Honeywell Sensing and Productivity Solutions Opis: SWITCH SNAP ACTION SPDT 20A 125V Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>BA-2RQ1 Producenci: Honeywell Sensing and Productivity Solutions Opis: SWITCH SNAP ACTION SPDT 20A 125V Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>BA-2RQ1-D5 Producenci: Honeywell Sensing and Productivity Solutions Opis: SWITCH SNAP ACTION SPDT 20A 125V Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>BA-2RT Producenci: Honeywell Sensing and Productivity Solutions Opis: SWITCH SNAP ACTION SPDT 20A 125V Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>BA-2RV-A4 Producenci: Honeywell Sensing and Productivity Solutions Opis: SWITCH SNAP ACTION SPDT 20A 125V Na stanie: 475 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>BA-2RV219-D68 Producenci: Honeywell Sensing and Productivity Solutions Opis: SWITCH SNAP ACTION SPDT 20A 125V Na stanie: 80 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>BA-2RV Producenci: Honeywell Sensing and Productivity Solutions Opis: SWITCH SNAP ACTION SPDT 20A 125V Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>BA-2RQ1T Producenci: Honeywell Sensing and Productivity Solutions Opis: SWITCH SNAP ACTION SPDT 20A 125V Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>

