



Honeywell

Honeywell Sensing and

Productivity Solutions


311SM1029

Teilenummer:	311SM1029
Hersteller / Marke:	Honeywell Sensing and Productivity Solutions
Produktbeschreibung	SWITCH SNAP ACT SPDT 100MA 125V
Datenblätter:	 311SM1029.pdf
RoHS Status	 Bleifrei / RoHS-konform
Liefern von	Hongkong
Versandweg	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ANGEBOTSANFRAGE](#)

Bild kann Darstellung sein. Siehe Spezifikationen für Produktdetails.













Spezifikationen von 311SM1029

TEILENUMMER	311SM1029
HERSTELLER	Honeywell Sensing and Productivity Solutions
BESCHREIBUNG	SWITCH SNAP ACT SPDT 100MA 125V
BLEIFREIER STATUS / ROHS STATUS	Bleifrei / RoHS-konform
DATENBLATT	 311SM1029.pdf
NENNSPANNUNG - DC	30V
NENNSPANNUNG - AC	125V
ABSCHLUSSART	Solder Lug
SWITCH-FUNKTION	On-Mom
SERIE	SM
FREIGABE-KRAFT	5.099gf
VORFAHREN	0.120" (3.0mm)
VERPACKUNG	Bulk
ÜBERHOLEN	0.026" (0.7mm)
BETRIEBSTEMPERATUR	-55°C ~ 125°C
BETRIEBSSTELLUNG	0.335" (8.5mm)
BETÄTIGUNGSKRAFT	30gf
BEFESTIGUNGSART	Chassis Mount
FEUCHTIGKEITSEMPFINDLICHKEITSNIVEAU (MSL)	1 (Unlimited)
MECHANISCHE LEBENSDAUER	10,000,000 Cycles
BLEIFREIER STATUS / ROHS-STATUS	Lead free / RoHS Compliant
INGRESS PROTECTION	-
EIGENSCHAFTEN	-
ELEKTRISCHE LEBENSDAUER	-
DIFFERENTIALREISE	0.027" (0.7mm)
AKTUELLE BEWERTUNG	100mA (AC/DC)
SCHALTUNG	SPDT
BETÄTIGERTYP	Lever, Straight

Verwandte Tags

Honeywell Sensing and Productivity Solutions 311SM1029	311SM1029-Verteiler	311SM1029 Lieferant
311SM1029 Preis	311SM1029 Bilder	311SM1029-Bild
311SM1029 PDF-Datenblatt	311SM1029 Datenblatt herunterladen	311SM1029-Datenblatt
311SM1029 Aktie	Kaufen Sie 311SM1029	Kaufen Sie Honeywell Sensing and Productivity Solutions 311SM1029
Honeywell Sensing and Productivity Solutions 311SM1029	Honeywell Sensing and Productivity Solutions Lieferant	Honeywell Sensing and Productivity Solutions-Verteiler
Honeywell Sensing and Productivity Solutions 311SM1029	HONEYWELL 311SM1029	Honeywell Sensing and Control EMEA 311SM1029
Honeywell Sensing and Productivity Solutions T&M 311SM1029		

Verwandte Produkte

 <p>311SM1781-H4 Hersteller: Honeywell Sensing and Productivity Solutions Beschreibung: SWITCH SNAP ACT SPDT 100MA 125V Auf Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>311SM1068-H4 Hersteller: Honeywell Sensing and Productivity Solutions Beschreibung: SWITCH SNAP ACT SPDT 100MA 125V Auf Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>311SM2 Hersteller: Honeywell Sensing and Productivity Solutions Beschreibung: SWITCH SNAP ACTION SPDT 5A 250V Auf Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>311SM1721-H4 Hersteller: Honeywell Sensing and Productivity Solutions Beschreibung: SWITCH SNAP ACT SPDT 100MA 125V Auf Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>311SM1138-T Hersteller: Honeywell Sensing and Productivity Solutions Beschreibung: SWITCH SNAP ACTION SPDT 1A 125V Auf Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>311SM1-T Hersteller: Honeywell Sensing and Productivity Solutions Beschreibung: SWITCH SNAP ACTION SPDT 5A 250V Auf Lager: 119 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>311SM1017-T Hersteller: Honeywell Sensing and Productivity Solutions Beschreibung: SWITCH SNAP ACT SPDT 100MA 125V Auf Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>311SM1005-H58 Hersteller: Honeywell Sensing and Productivity Solutions Beschreibung: SWITCH SNAP ACT SPDT 100MA 125V Auf Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>311SM1018-T Hersteller: Honeywell Sensing and Productivity Solutions Beschreibung: SWITCH SNAP ACT SPDT 100MA 125V Auf Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>311SM1005-T Hersteller: Honeywell Sensing and Productivity Solutions Beschreibung: SWITCH SNAP ACT SPDT 100MA 125V Auf Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>311SM1-H58 Hersteller: Honeywell Sensing and Productivity Solutions Beschreibung: SWITCH SNAP ACTION SPDT 5A 250V Auf Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>311SM17-H58 Hersteller: Honeywell Sensing and Productivity Solutions Beschreibung: SWITCH SNAP ACTION SPDT 1A 125V Auf Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>