




ORD2212-2030

Part Number:	ORD2212-2030
Producent / marka:	Standex-Meder Electronics
Opis produktu	SWITCH REED SPST-NO 200MA 100V
Arkusze danych:	 ORD2212-2030.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 ORD2212-2030

PART NUMBER	ORD2212-2030
PRODUCENT	Standex-Meder Electronics
OPIS	SWITCH REED SPST-NO 200MA 100V
STAN OŁOWIU / STATUS ROHS	Bezołowiowa / zgodna z RoHS
ARKUSZ DANYCH	 ORD2212-2030.pdf
NAPIĘCIE - PRZEŁĄCZANIE DC	100V
NAPIĘCIE - PRZEŁĄCZANIE AC	100V
RODZAJ	Glass Body
TERMINATION STYLE	Axial
ROZMIAR - CIAŁO	0.110" Dia x 0.650" L (2.80mm x 16.50mm)
SERIA	ORD
CZAS RELEASE	0.05ms
ZWOLNIJ ZAKRES	-
MOC - ZNAMIONOWE	10W
OPAKOWANIA	Bulk
TEMPERATURA ROBOCZA	-
CZAS ZADZIAŁANIA	0.4ms
ZAKRES DZIAŁANIA	20 ~ 30AT
RODZAJ MOCOWANIA	Through Hole
POZIOM CZUŁOŚCI NA WILGOĆ (MSL)	1 (Unlimited)
DŁUGOŚĆ - OGÓLNIE	1.728" (43.90mm)
STATUS BEZOŁOWIOWY / STATUS ROHS	Lead free / RoHS Compliant
WYSOKOŚĆ NAD FORUM	-
SZCZEGÓŁOWY OPIS	Glass Body Reed Switch SPST-NO 20 ~ 30AT Operate Range 10W 200mA (AC/DC) 100V Through Hole
PRĄD - PRZEŁĄCZANIE	200mA (AC/DC)
PRĄD - CARRY	500mA (AC/DC)
OBWÓD	SPST-NO
POJEMNOŚĆ	0.5pF

Powiązane tagi

Standex-Meder Electronics ORD2212-2030	Dystrybutor ORD2212-2030	Dostawca ORD2212-2030
Cena ORD2212-2030	Zdjęcia ORD2212-2030	Obraz ORD2212-2030
Arkusze danych ORD2212-2030 PDF	ORD2212-2030 Pobierz arkusz danych	Arkusze danych ORD2212-2030
Zdjęcie ORD2212-2030	Kup ORD2212-2030	Kup Standex-Meder Electronics ORD2212-2030
Standex-Meder Electronics ORD2212-2030	Standex-Meder Electronics Dostawca	Dystrybutor Standex-Meder Electronics
Standex-Meder Electronics ORD2212-2030	Meder Electronic ORD2212-2030	

Produkty powiązane

 <p>ORD228VL-1520 Producenci: Standex-Meder Electronics Opis: SWITCH REED SPST-NO 500MA 100V Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>ORD2210V30-35 Producenci: Standex-Meder Electronics Opis: SWITCH REED SPST-NO 1A 300V Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>ORD2210V-2025 Producenci: Standex-Meder Electronics Opis: SWITCH REED SPST-NO 1A 300V Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>ORD228VL-2030 Producenci: Standex-Meder Electronics Opis: SWITCH REED SPST-NO 500MA 100V Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>ORD219-1015 Producenci: Standex-Meder Electronics Opis: SWITCH REED SPST-NO 500MA 100V Na stanie: 915 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>ORD311-1015 Producenci: Standex-Meder Electronics Opis: SWITCH REED SPST-NO 1A 100V Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>ORD2211-2030 Producenci: Standex-Meder Electronics Opis: SWITCH REED SPST-NO 500MA 100V Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>ORD228VL-1015 Producenci: Standex-Meder Electronics Opis: SWITCH REED SPST-NO 500MA 100V Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>ORD229-2025 Producenci: Standex-Meder Electronics Opis: SWITCH REED SPST-NO 500MA 300V Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>ORD2210-1020 Producenci: Standex-Meder Electronics Opis: SWITCH REED SPST-NO 700MA 150V Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>ORD2210V-2530 Producenci: Standex-Meder Electronics Opis: SWITCH REED SPST-NO 1A 300V Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>ORD229-2530 Producenci: Standex-Meder Electronics Opis: SWITCH REED SPST-NO 500MA 300V Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>