




MK23-66-B-2

Part Number:	MK23-66-B-2
Producent / marka:	Standex-Meder Electronics
Opis produktu	SWITCH REED SPST-NO 500MA 200V
Arkusze danych:	 MK23-66-B-2.pdf
Status RoHS	 Bezołowiowa / zgodna z RoHS
Stątek z	Hongkong
Sposób wysyłki	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[PROŚBA O OFERTĘ](#)

Obraz może być reprezentacją. Zobacz specyfikację dla szczegółów produktu.













Specyfikacje MK23-66-B-2

PART NUMBER	MK23-66-B-2
PRODUCENT	Standex-Meder Electronics
OPIS	SWITCH REED SPST-NO 500MA 200V
STAN OŁOWIU / STATUS ROHS	Bezołowiowa / zgodna z RoHS
ARKUSZ DANYCH	 MK23-66-B-2.pdf
NAPIĘCIE - PRZEŁĄCZANIE DC	200V
NAPIĘCIE - PRZEŁĄCZANIE AC	200V
RODZAJ	Glass Body
TERMINATION STYLE	Gull Wing
ROZMIAR - CIAŁO	0.087" Dia x 0.551" L (2.20mm x 14.00mm)
SERIA	MK23
CZAS RELEASE	0.05ms
ZWOLNIJ ZAKRES	-
MOC - ZNAMIONOWE	10W
OPAKOWANIA	Cut Tape (CT)
INNE NAZWY	374-1071-1
TEMPERATURA ROBOCZA	-40°C ~ 130°C
CZAS ZADZIAŁANIA	0.7ms
ZAKRES DZIAŁANIA	10 ~ 15AT
RODZAJ MOCOWANIA	Surface Mount
POZIOM CZUŁOŚCI NA WILGOĆ (MSL)	1 (Unlimited)
STANDARDOWY CZAS OCZEKIWANIA PRODUCENTA	12 Weeks
DŁUGOŚĆ - OGÓLNE	0.772" (19.60mm)
STATUS BEZOŁOWIOWY / STATUS ROHS	Lead free / RoHS Compliant
WYSOKOŚĆ NAD FORUM	0.098" (2.50mm)
SZCZEGÓŁOWY OPIS	Glass Body Reed Switch SPST-NO 10 ~ 15AT Operate Range 10W 500mA (AC/DC) 200V Surface Mount
PRAąd - PRZEŁĄCZANIE	500mA (AC/DC)
PRAąd - CARRY	1A (AC/DC)
OBWÓD	SPST-NO
POJEMNOŚĆ	0.3pF

Powiązane tagi

Standex-Meder Electronics MK23-66-B-2	Dystrybutor MK23-66-B-2	Dostawca MK23-66-B-2
Cena MK23-66-B-2	Zdjęcia MK23-66-B-2	Obraz MK23-66-B-2
Arkusze danych MK23-66-B-2 PDF	MK23-66-B-2 Pobierz arkusz danych	Arkusze danych MK23-66-B-2
Zdjęcie MK23-66-B-2	Kup MK23-66-B-2	Kup Standex-Meder Electronics MK23-66-B-2
Standex-Meder Electronics MK23-66-B-2	Standex-Meder Electronics Dostawca	Dystrybutor Standex-Meder Electronics
Standex-Meder Electronics MK23-66-B-2	Meder Electronic MK23-66-B-2	

Produkty powiązane

 <p>MK23-66-B-4 Producent: Standex-Meder Electronics Opis: SWITCH REED SPST-NO 500MA 200V Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MK23-46-B-4 Producent: Standex-Meder Electronics Opis: SWITCH REED SPST-NO 500MA 200V Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>MK23-35-D-4 Producent: Standex-Meder Electronics Opis: SWITCH REED SPST-NO 1A 200V Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MK23-35-C-2 Producent: Standex-Meder Electronics Opis: SWITCH REED SPST-NO 1A 200V Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>MK23-80-B-2 Producent: Standex-Meder Electronics Opis: SWITCH REED SPST-NO 500MA 170V Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MK23-80-B-4 Producent: Standex-Meder Electronics Opis: SWITCH REED SPST-NO 500MA 170V Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>MK23-66-C-2 Producent: Standex-Meder Electronics Opis: SWITCH REED SPST-NO 500MA 200V Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MK23-46-B-2 Producent: Standex-Meder Electronics Opis: SWITCH REED SPST-NO 500MA 200V Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>MK23-35-D-2 Producent: Standex-Meder Electronics Opis: SWITCH REED SPST-NO 1A 200V Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MK23-35-C-4 Producent: Standex-Meder Electronics Opis: SWITCH REED SPST-NO 1A 200V Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>MK23-80-C-2 Producent: Standex-Meder Electronics Opis: SWITCH REED SPST-NO 500MA 170V Na stanie: 582 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>MK23-85-D-2 Producent: Standex-Meder Electronics Opis: SWITCH REED SPST-NO 1A 1000V Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>