


## MK16-C-1

Delenummer:	MK16-C-1
Produsent / Merke:	Standex-Meder Electronics
Produktbeskrivelse	SWITCH REED SPST-NO 400MA 200V
Dataark:	 MK16-C-1.pdf
RoHS Status	 Blyfri / RoHS-kompatibel
Skip fra	Hong Kong
Leveringsvei	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[FORESPØRSEL OM KOSTNADSOVERSLAG](#)

Bildet kan være representasjon. Se spesifikasjoner for produktdetaljer.













### Spesifikasjoner av MK16-C-1

DELENUMMER	MK16-C-1
PRODUSENT	Standex-Meder Electronics
BESKRIVELSE	SWITCH REED SPST-NO 400MA 200V
LEAD FREE STATUS / ROHS STATUS	Blyfri / RoHS-kompatibel
DATAARK	 MK16-C-1.pdf
SPENNING - VEKSELSTRØM	200V
SPENNING - VEKSELSTRØM	200V
TYPE	Molded Body
OPPSIGELSESTIL	Axial, Flat
STØRRELSE - KROPP	0.457" L x 0.091" W x 0.091" H (11.60mm x 2.30mm x 2.30mm)
SERIE	MK16
FRIGJØR TID	0.05ms
FRIGJØR REKKEVIDDE	-
POWER RATING	10W
EMBALLASJE	Tape & Reel (TR)
ANDRE NAVN	374-1018-2 9161870013 MK16C1
DRIFTSTEMPERATUR	-40°C ~ 130°C
BRUK TID	0.6ms
OPERERE RANGE	15 ~ 20AT
MONTERINGSTYPE	Surface Mount
VANNFØLSOMHETSNIIVÅ (MSL)	1 (Unlimited)
PRODUSENTENS STANDARD LEAD TIME	14 Weeks
LENGDE - SAMLET	0.614" (15.60mm)
LEAD FREE STATUS / ROHS STATUS	Lead free / RoHS Compliant
HØYDE OVER BORD	-
DETALJERT BESKRIVELSE	Molded Body Reed Switch SPST-NO 15 ~ 20AT Operate Range 10W 400mA (AC/DC) 200V Surface Mount
NÅVÆRENDE - BYTTE	400mA (AC/DC)
NÅVÆRENDE - BÆRE	500mA (AC/DC)
KRETS	SPST-NO
KAPASITANS	0.2pF

### Beslektede etiketter

Standex-Meder Electronics MK16-C-1	MK16-C-1-distributør	MK16-C-1-leverandør
MK16-C-1 Pris	MK16-C-1-bilder	MK16-C-1-bilde
MK16-C-1 PDF-datablad	MK16-C-1 Last ned datablad	MK16-C-1 Datablad
MK16-C-1 lager	Kjøp MK16-C-1	Kjøp Standex-Meder Electronics MK16-C-1
Standex-Meder Electronics MK16-C-1	Standex-Meder Electronics-leverandør	Standex-Meder Electronics-distributør
Standex-Meder Electronics MK16-C-1	Meder Electronic MK16-C-1	

### Relaterte produkter

 <p><b>MK1623FE-R52</b> produsenter: Ohmite Beskrivelse: RES 162K OHM 1/4W 1% AXIAL På lager: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MK16-B-1</b> produsenter: Standex-Meder Electronics Beskrivelse: SWITCH REED SPST-NO 400MA 200V På lager: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>MK16-C-2</b> produsenter: Standex-Meder Electronics Beskrivelse: SWITCH REED SPST-NO 400MA 200V På lager: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MK15R0FE-R52</b> produsenter: Ohmite Beskrivelse: RES 15 OHM 1/4W 1% AXIAL På lager: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>MK1582FE-R52</b> produsenter: Ohmite Beskrivelse: RES 15.8K OHM 1/4W 1% AXIAL På lager: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MK1583FE-R52</b> produsenter: Ohmite Beskrivelse: RES 158K OHM 1/4W 1% AXIAL På lager: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>MK1650FE-R52</b> produsenter: Ohmite Beskrivelse: RES 165 OHM 1/4W 1% AXIAL På lager: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MK16-B-2</b> produsenter: Standex-Meder Electronics Beskrivelse: SWITCH REED SPST-NO 400MA 200V På lager: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>MK1622FE-R52</b> produsenter: Ohmite Beskrivelse: RES 16.2K OHM 1/4W 1% AXIAL På lager: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MK15R4FE-R52</b> produsenter: Ohmite Beskrivelse: RES 15.4 OHM 1/4W 1% AXIAL På lager: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>MK1620FE-R52</b> produsenter: Ohmite Beskrivelse: RES 162 OHM 1/4W 1% AXIAL På lager: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MK1621FE-R52</b> produsenter: Ohmite Beskrivelse: RES 1.62K OHM 1/4W 1% AXIAL På lager: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>