




MK16-C-1

Daļas numurs:	MK16-C-1
Ražotājs / zīmols:	Standex-Meder Electronics
Produkta apraksts	SWITCH REED SPST-NO 400MA 200V
Datu lapas:	 MK16-C-1.pdf
RoHS statuss	 Svins bez / atbilst RoHS prasībām
Nosūtīt no	Honkonga
Sūtīšanas ceļš	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

CENU PIEPRASĪJUMS

Attēls var būt attēlojums. Skatīt produkta detaļas.













MK16-C-1 specifikācijas

DAĻAS NUMURS	MK16-C-1
RAŽOTĀJS	Standex-Meder Electronics
APRAKSTS	SWITCH REED SPST-NO 400MA 200V
SVINA BEZMAKSAS STATUSS / ROHS STATUSS	Svins bez / atbilst RoHS prasībām
DATU LAPAS	 MK16-C-1.pdf
SPRIEGUMS - DC IESLĒGŠANA	200V
SPRIEGUMS - MAIŅSTRĀVAS MAIŅA	200V
TIPS	Molded Body
IZBEIGŠANĀS STILS	Axial, Flat
IZMĒRS - ĶERMENIS	0.457" L x 0.091" W x 0.091" H (11.60mm x 2.30mm x 2.30mm)
SĒRIJA	MK16
ATBRĪVOŠANAS LAIKS	0.05ms
ATBRĪVOŠANAS DIAPAZONS	-
JAUDA - NOMINĀLĀ	10W
IEPAKOJUMS	Tape & Reel (TR)
CITI VĀRDI	374-1018-2 9161870013 MK16C1
DARBĪBAS TEMPERATŪRA	-40°C ~ 130°C
VADĪT LAIKU	0.6ms
DARBĪBAS DIAPAZONS	15 ~ 20AT
MONTĀŽAS TIPS	Surface Mount
MITRUMA JUTĪGUMA LĪMENIS (MSL)	1 (Unlimited)
RAŽOTĀJA STANDARTA SVINA LAIKS	14 Weeks
GARUMS - KOPUMĀ	0.614" (15.60mm)
SVINA BEZMAKSAS STATUSS / ROHS STATUSS	Lead free / RoHS Compliant
AUGSTUMS VIRS PĀRVALDE	-
DETALIZĒTS APRAKSTS	Molded Body Reed Switch SPST-NO 15 ~ 20AT Operate Range 10W 400mA (AC/DC) 200V Surface Mount
PAŠREIZĒJAIS - PĀRSLĒGŠANA	400mA (AC/DC)
PAŠREIZĒJAIS - PĀRVADĀJUMS	500mA (AC/DC)
CIRCUIT	SPST-NO
IETILPĪBA	0.2pF

Saistītās atzīmes

Standex-Meder Electronics MK16-C-1	MK16-C-1 izplatītājs	MK16-C-1 piegādātājs
MK16-C-1 cena	MK16-C-1 attēli	MK16-C-1 attēls
MK16-C-1 PDF datu lapa	MK16-C-1 lejupielādes datu lapa	MK16-C-1 datu lapa
MK16-C-1 krājums	Pārciet MK16-C-1	Pārciet Standex-Meder Electronics MK16-C-1
Standex-Meder Electronics MK16-C-1	Standex-Meder Electronics piegādātājs	Standex-Meder Electronics izplatītājs
Standex-Meder Electronics MK16-C-1	Meder Electronic MK16-C-1	

Saistītie produkti

 <p>MK1623FE-R52 Ražotāji: Ohmite Apraksts: RES 162K OHM 1/4W 1% AXIAL Noliktavā: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MK16-B-1 Ražotāji: Standex-Meder Electronics Apraksts: SWITCH REED SPST-NO 400MA 200V Noliktavā: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>MK16-C-2 Ražotāji: Standex-Meder Electronics Apraksts: SWITCH REED SPST-NO 400MA 200V Noliktavā: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MK15R0FE-R52 Ražotāji: Ohmite Apraksts: RES 15 OHM 1/4W 1% AXIAL Noliktavā: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>MK1582FE-R52 Ražotāji: Ohmite Apraksts: RES 15.8K OHM 1/4W 1% AXIAL Noliktavā: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MK1583FE-R52 Ražotāji: Ohmite Apraksts: RES 158K OHM 1/4W 1% AXIAL Noliktavā: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>MK1650FE-R52 Ražotāji: Ohmite Apraksts: RES 165 OHM 1/4W 1% AXIAL Noliktavā: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MK16-B-2 Ražotāji: Standex-Meder Electronics Apraksts: SWITCH REED SPST-NO 400MA 200V Noliktavā: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>MK1622FE-R52 Ražotāji: Ohmite Apraksts: RES 16.2K OHM 1/4W 1% AXIAL Noliktavā: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MK15R4FE-R52 Ražotāji: Ohmite Apraksts: RES 15.4 OHM 1/4W 1% AXIAL Noliktavā: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>MK1620FE-R52 Ražotāji: Ohmite Apraksts: RES 162 OHM 1/4W 1% AXIAL Noliktavā: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MK1621FE-R52 Ražotāji: Ohmite Apraksts: RES 1.62K OHM 1/4W 1% AXIAL Noliktavā: Out stock</p> <p>RFQ</p>