





Standex-Meder Electronics


MK16-C-1

ભાગ નંબર:	MK16-C-1
ઉત્પાદક / બ્રાન્ડ:	Standex-Meder Electronics
ઉત્પાદન વર્ણન	SWITCH REED SPST-NO 400MA 200V
માહિતી પત્ર:	 MK16-C-1.pdf
RoH સ્થિતિ	 લીડ ફ્રી / આરઓએચએસ સુસંગત
શિપ	હોંગ કોંગ
શિપમેન્ટ વે	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[અવનરણ માટે વિનંતી](#)

છબી સ્ક્રીનશોટ ડાઉન લોડ કરો. ઉત્પાદન વિગતો માટે વિશિષ્ટતાઓ જુઓ.













MK16-C-1 ની વિશિષ્ટતાઓ

ભાગ નંબર	MK16-C-1
ઉત્પાદક	Standex-Meder Electronics
વર્ણન	SWITCH REED SPST-NO 400MA 200V
લીડ ફ્રી સ્ટેટસ / રોએચએસ સ્ટેટસ	લીડ ફ્રી / આરઓએચએસ સુસંગત
ડેટા શીટ	 MK16-C-1.pdf
વોલ્ટેજ - ડીસી સ્વિચ	200V
વોલ્ટેજ - એસી સ્વીચિંગ	200V
લખો	Molded Body
સમાપ્તિ પ્રકાર	Axial, Flat
દૃઢ - શારીરિક	0.457" L x 0.091" W x 0.091" H (11.60mm x 2.30mm x 2.30mm)
સિરીઝ	MK16
પ્રકાશન સમય	0.05ms
પ્રકાશન શ્રેણી	-
પાવર - રેટેડ	10W
પેકેજિંગ	Tape & Reel (TR)
બીજા નામો	374-1018-2 9161870013 MK16C1
ઓપરેટિંગ તાપમાન	-40°C ~ 130°C
સમય ચલાવો	0.6ms
રેન્જ ચલાવો	15 ~ 20AT
માઉન્ટિંગ પ્રકાર	Surface Mount
ભેજ સંવેદનશીલતા સ્તર (એમએસએલ)	1 (Unlimited)
ઉત્પાદક સ્ટાન્ડર્ડ લીડ રાઇમ	14 Weeks
લંબાઈ - એકંદરે	0.614" (15.60mm)
લીડ ફ્રી સ્ટેટસ / આરઓએચએસ સ્થિતિ	Lead free / RoHS Compliant
બોડ ઉપર ઊંચાઈ	-
વિગતવાર વર્ણન	Molded Body Reed Switch SPST-NO 15 ~ 20AT Operate Range 10W 400mA (AC/DC) 200V Surface Mount
વર્તમાન - સ્વિચિંગ	400mA (AC/DC)
વર્તમાન - દરી	500mA (AC/DC)
સર્કિટ	SPST-NO
સંભાવના	0.2pF

સંબંધિત ટાઇપ

Standex-Meder Electronics MK16-C-1	MK16-C-1 ડિસ્ક્રિબ્યુટર	MK16-C-1 સપ્લાયર
MK16-C-1 ભાવ	MK16-C-1 ચિત્રો	MK16-C-1 છબી
MK16-C-1 પીડીએફ ડેટાશીટ	MK16-C-1 ડાઉનલોડ ડેટાશીટ	MK16-C-1 ડેટાશીટ
MK16-C-1 સ્ટોક	MK16-C-1 ખરીદો	Standex-Meder Electronics MK16-C-1 ખરીદો
Standex-Meder Electronics MK16-C-1	Standex-Meder Electronics સપ્લાયર	Standex-Meder Electronics વિતરક
Standex-Meder Electronics MK16-C-1	Meder Electronic MK16-C-1	

સંબંધિત વસ્તુઓ

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