


MK16-C-1

অংশ সংখ্যা:	MK16-C-1
প্রস্তুতকার্তা / ব্র্যান্ড:	Standex-Meder Electronics
পণ্যের বর্ণনা	SWITCH REED SPST-NO 400MA 200V
datasheets:	PDF MK16-C-1.pdf
RoHs অবস্থা	 লিড ফ্রি / RoHS সঙ্গতিপূর্ণ
জাহাজ থেকে	হংকং
চালান ওয়ে	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[উদ্ধৃতি জন্য অনুরোধ](#)

চিত্র প্রতিনিধিত্ব হতে পারে। পণ্যের বিবরণ জন্য বিশেষ উল্লেখ দেখুন।













MK16-C-1 এর বিশেষ উল্লেখ

অংশ সংখ্যা	MK16-C-1
উত্পাদক	Standex-Meder Electronics
বিবরণ	SWITCH REED SPST-NO 400MA 200V
লিড ফ্রি স্থিতি / ROHS স্থিতি	লিড ফ্রি / RoHS সঙ্গতিপূর্ণ
তথ্য তালিকা	PDF MK16-C-1.pdf
ভোল্টেজ - ডিসি সুইচিং	200V
ভোল্টেজ - এসি সুইচিং	200V
আদর্শ	Molded Body
সমাপ্তি শৈলী	Axial, Flat
আকার - শরীর	0.457" L x 0.091" W x 0.091" H (11.60mm x 2.30mm x 2.30mm)
ক্রম	MK16
মুক্তির সময়	0.05ms
রিলিজ রেঞ্জ	-
শক্তি - রেট	10W
প্যাকেজিং	Tape & Reel (TR)
অন্য নামগুলো	374-1018-2 9161870013 MK16C1
অপারেটিং তাপমাত্রা	-40°C ~ 130°C
সময় চালান	0.6ms
পরিমীমা পরিচালনা করুন	15 ~ 20AT
মাউন্ট টাইপ	Surface Mount
আর্দ্রতা সংবেদনশীলতা স্তর (এমএসএল)	1 (Unlimited)
প্রস্তুতকারকের স্ট্যান্ডার্ড লিড সময়	14 Weeks
দৈর্ঘ্য - সামগ্রিকভাবে	0.614" (15.60mm)
লিড ফ্রি স্ট্যাটাস / ROHS অবস্থা	Lead free / RoHS Compliant
বোর্ড উপরে উচ্চতা	-
বিস্তারিত বিবরণ	Molded Body Reed Switch SPST-NO 15 ~ 20AT Operate Range 10W 400mA (AC/DC) 200V Surface Mount
বর্তমান - সুইচিং	400mA (AC/DC)
বর্তমান - বহন	500mA (AC/DC)
বর্তনী	SPST-NO
ক্যাপাসিট্যান্স	0.2pF

সম্পর্কিত ট্যাগ

Standex-Meder Electronics MK16-C-1	MK16-C-1 ডিস্ট্রিবিউটর	MK16-C-1 সরবরাহকারী
MK16-C-1 নাম	MK16-C-1 চিত্র	MK16-C-1 চিত্র
MK16-C-1 পিডিএফ ডেটাশিট	MK16-C-1 ডেটাশিট ডাউনলোড করুন	এএএ 1 ডেটাশিট
MK16-C-1 স্টক	MK16-C-1 কিনুন	Standex-Meder Electronics MK16-C-1 কিনুন
Standex-Meder Electronics MK16-C-1	Standex-Meder Electronics সরবরাহকারী	Standex-Meder Electronics ডিস্ট্রিবিউটর
এএএ 2 MK16-C-1		

সংশ্লিষ্ট পণ্য

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