









	<h2>MK16-C-2</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: MK16-C-2</p> <p>Hersteller / Marke: Standex-Meder Electronics</p> <p>Teil der Beschreibung: SWITCH REED SPST-NO 400MA 200V</p> <p>Datenblätter:  MK16-C-2.pdf</p> <p>RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 6776 pcs Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	MK16-C-2
Hersteller	Standex-Meder Electronics
Beschreibung	SWITCH REED SPST-NO 400MA 200V
Kategorie	Schalter > Magnetische, Reed-Schalter
Teilstatus	6776 pcs Stock
Spannung - schaltend DC	200V
Spannungs - Wechsel AC	200V
Art	Molded Body
Abschlussart	Gull Wing
Größe - Body	0.457" L x 0.091" W x 0.091" H (11.60mm x 2.30mm x
Serie	MK16
Veröffentlichungsdatum	0.05ms
Freigabebereich	-
Leistung - zulässig	10W
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Betriebstemperatur	-40°C ~ 130°C
Anzugszeit	0.6ms
Bereich betreiben	15 ~ 20AT
Befestigungsart	Surface Mount
Gesamtlänge	0.614" (15.60mm)
Höhe über Karte	0.094" (2.40mm)
Strom - Umschalten	400mA (AC/DC)
Aktuell - trage	500mA (AC/DC)
Schaltung	SPST-NO
Kapazität	0.2pF

MK16-C-2 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MK16-C-2-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MK16-C-2 Standex-Meder Electronics mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ MK16-C-2 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MK16-BV16139 N/A MK16-BV16139 N/A</p>	 <p>MK1621FE-R52 Ohmite RES 1.62K OHM 1/4W 1% AXIAL</p>	 <p>MK16-C-1 Standex-Meder Electronics SWITCH REED SPST-NO 400MA 200V</p>	 <p>MK16-B-2 Standex-Meder Electronics SWITCH REED SPST-NO 400MA 200V</p>
 <p>MK1622FE-R52 Ohmite RES 16.2K OHM 1/4W 1% AXIAL</p>	 <p>MK1623FE-R52 Ohmite RES 162K OHM 1/4W 1% AXIAL</p>	 <p>MK15R4FE-R52 Ohmite RES 15.4 OHM 1/4W 1% AXIAL</p>	 <p>MK1620FE-R52 Ohmite RES 162 OHM 1/4W 1% AXIAL</p>

MK16-C-2 Zugehöriges

Mehr

Schlüsselwort

Standex-Meder Electronics	MK16-C-2 Datenblatt	MK16-C-2-Datenblätter	MK16-C-2 PDF	Standex-Meder Electronics MK16-C-2
MK16-C-2 Electronic	MK16-C-2-Komponenten	MK16-C-2-Verteiler	MK16-C-2-Bild	MK16-C-2-Teil
MK16-C-2 Preis	MK16-C-2 Hersteller	MK16-C-2 Bild	MK16-C-2 Aktie	MK16-C-2 Inventar
MK16-C-2 Neu	MK16-C-2 Original	MK16-C-2 garantiert	MK16-C-2 RFQ	MK16-C-2 Online bestellen

Contact us: Info@Y-IC.com

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr. 509, 5 / F Sing Win-Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip Street, Kwun Tong, Kowloon, Hongkong.

Copyright © 2020 YIC International Co., Limited