
	<h2>KM10</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">KM10</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Knowles Voltronics</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP AIR TRIMMER 0.6-10PF 125V VE</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">KM10.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b></p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	









### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">KM10</a>
Hersteller	<a href="#">Knowles Voltronics</a>
Beschreibung	CAP AIR TRIMMER 0.6-10PF 125V VE
Kategorie	<a href="#">Kondensatoren &gt; Trimmer, Variable Kondensatoren</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Nennwert	125V
Größe / Dimension	0.230" Dia (5.84mm)
Serie	K
Q @ Frequenz	5000 @ 100MHz
Betriebstemperatur	-65°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount
Hersteller Standard Vorlaufzeit	17 Weeks
Höhe - eingesteckt (max)	0.470" (11.94mm)
Eigenschaften	Sealed
Dielektrikummaterial	Air
detaillierte Beschreibung	0.6 ~ 10pF Trimmer Capacitor 125V Top Surface Mount
Kapazitätsbereich	0.6 ~ 10pF
Einstellungsart	Top

KM10 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, KM10-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, KM10 Knowles Voltronics mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ KM10 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>KM1202A08BE</b> C&amp;K SWITCH PUSH SPDT 0.4VA 20V</p>	 <p><b>KM1101RR02Q</b> C&amp;K SWITCH PUSH SPST-NO 0.25A 125V</p>	 <p><b>KM1101RR05Q</b> C&amp;K SWITCH PUSH SPST-NO 0.25A 125V</p>	 <p><b>KM120</b> Sanyo Denki 120MM STANDARD FAN GUARDS</p>
 <p><b>KM1201H</b> SENTROLAS SENTROLAS SOP24</p>	 <p><b>KM10HV</b> Knowles Voltronics CAP AIR TRIMMER 0.6-10PF 125V VE</p>	 <p><b>KM1101RR02B</b> C&amp;K SWITCH PUSH SPST-NO 0.4VA 20V</p>	 <p><b>KM1101RR05B</b> C&amp;K SWITCH PUSH SPST-NO 0.4VA 20V</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">KM10 Knowles Voltronics</a>	<a href="#">KM10 Datenblatt</a>	<a href="#">KM10-Datenblätter</a>	<a href="#">KM10 PDF</a>	<a href="#">Knowles Voltronics KM10</a>
<a href="#">KM10 Electronic</a>	<a href="#">KM10-Komponenten</a>	<a href="#">KM10-Verteiler</a>	<a href="#">KM10-Bild</a>	<a href="#">KM10-Teil</a>
<a href="#">KM10 Preis</a>	<a href="#">KM10 Hersteller</a>	<a href="#">KM10 Bild</a>	<a href="#">KM10 Aktie</a>	<a href="#">KM10 Inventar</a>
<a href="#">KM10 Neu</a>	<a href="#">KM10 Original</a>	<a href="#">KM10 garantiert</a>	<a href="#">KM10 RFQ</a>	<a href="#">KM10 Online bestellen</a>

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

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

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited