

	<p><b>KEP8</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">KEP8</a></p>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Knowles Voltronics</a></p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP AIR TRIMMER 0.6-8PF 250V HZT</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">KEP8.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>









Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">KEP8</a>
Hersteller	<a href="#">Knowles Voltronics</a>
Beschreibung	CAP AIR TRIMMER 0.6-8PF 250V HZT
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	KE
Q @ Frequenz	5000 @ 100MHz
Betriebstemperatur	-65°C ~ 125°C
Befestigungsart	Through Hole
Hersteller Standard Vorlaufzeit	17 Weeks
Höhe - eingesteckt (max)	0.490" (12.45mm)
Eigenschaften	Sealed
Dielektrikummaterial	Air
detaillierte Beschreibung	0.5 ~ 8pF Trimmer Capacitor 125V Side Through Hole
Kapazitätsbereich	0.5 ~ 8pF
Einstellungsart	Side

KEP8 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, KEP8-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, KEP8 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 KEP8 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>BFC280909005</b> Vishay BC Components CAP TRIM 2-9PF 250V THRU HOLE</p>	 <p><b>GKG40086-05</b> Sprague-Goodman CAP TRIMMER SMD</p>	 <p><b>GXF90000</b> Sprague-Goodman CAP TRIM 8-90PF 200V THRU HOLE</p>	 <p><b>GSG905</b> Sprague-Goodman CAP TRIM 0.8-18PF 750V PNL MOUNT</p>
 <p><b>GZC10100</b> Sprague-Goodman CAP TRIMMER 9-100PF 100V TH</p>	 <p><b>GYA22000</b> Sprague-Goodman CAP TRIMMER 2.2-22PF 100V TH</p>	 <p><b>KEP10HV</b> Knowles Voltronics CAP AIR TRIMMER 1-9PF 1000V HZT</p>	 <p><b>TZR1R080A001R00</b> Murata Electronics North America CAP TRIMMER 3-8PF 25V SMD</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">KEP8 Knowles Voltronics</a>	<a href="#">KEP8 Datenblatt</a>	<a href="#">KEP8-Datenblätter</a>	<a href="#">KEP8 PDF</a>	<a href="#">Knowles Voltronics KEP8</a>
<a href="#">KEP8 Electronic</a>	<a href="#">KEP8-Komponenten</a>	<a href="#">KEP8-Verteiler</a>	<a href="#">KEP8-Bild</a>	<a href="#">KEP8-Teil</a>
<a href="#">KEP8 Preis</a>	<a href="#">KEP8 Hersteller</a>	<a href="#">KEP8 Bild</a>	<a href="#">KEP8 Aktie</a>	<a href="#">KEP8 Inventar</a>
<a href="#">KEP8 Neu</a>	<a href="#">KEP8 Original</a>	<a href="#">KEP8 garantiert</a>	<a href="#">KEP8 RFQ</a>	<a href="#">KEP8 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