

	<p><b>KF4HV</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">KF4HV</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 0.5-4PF 1000V VE</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">KF4HV.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="#">KF4HV</a>
Hersteller	<a href="#">Knowles Voltronics</a>
Beschreibung	CAP AIR TRIMMER 0.5-4PF 1000V VE
Kategorie	<a href="#">Kondensatoren &gt; Trimmer, Variable Kondensatoren</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Nennwert	1000V
Größe / Dimension	0.230" Dia (5.84mm)
Serie	K_HV
Q @ Frequenz	2000 @ 100MHz
Betriebstemperatur	-65°C ~ 125°C
Befestigungsart	Through Hole
Hersteller Standard Vorlaufzeit	17 Weeks
Höhe - eingesteckt (max)	0.470" (11.94mm)
Eigenschaften	Sealed
Dielektrikummaterial	Polytetrafluoroethylene (PTFE)
detaillierte Beschreibung	0.5 ~ 4pF Trimmer Capacitor 1000V Top Through Hole
Kapazitätsbereich	0.5 ~ 4pF
Einstellungsart	Top

KF4HV Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, KF4HV-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, KF4HV 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 KF4HV E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>KF4N20LW-RTK</b> KEC KEC SOT223</p>	 <p><b>KF4N20LD</b> KEC KEC TO-252</p>	 <p><b>KF435V</b> KEC KEC SC-44</p>	 <p><b>KF4N20LD-RTF/HS</b> KEC KEC TO-252</p>
 <p><b>KF465AV</b> KEC KEC QFN</p>	 <p><b>KF4N20LD-RTF/H</b> KEC KEC TO252</p>	 <p><b>KF4N20LD-RTF/P</b> KEC KEC SOT-252</p>	 <p><b>KF446AU</b> KEC KEC SMD</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">KF4HV Knowles Voltronics</a>	<a href="#">KF4HV Datenblatt</a>	<a href="#">KF4HV-Datenblätter</a>	<a href="#">KF4HV PDF</a>	<a href="#">Knowles Voltronics KF4HV</a>
<a href="#">KF4HV Electronic</a>	<a href="#">KF4HV-Komponenten</a>	<a href="#">KF4HV-Verteiler</a>	<a href="#">KF4HV-Bild</a>	<a href="#">KF4HV-Teil</a>
<a href="#">KF4HV Preis</a>	<a href="#">KF4HV Hersteller</a>	<a href="#">KF4HV Bild</a>	<a href="#">KF4HV Aktie</a>	<a href="#">KF4HV Inventar</a>
<a href="#">KF4HV Neu</a>	<a href="#">KF4HV Original</a>	<a href="#">KF4HV garantiert</a>	<a href="#">KF4HV RFQ</a>	<a href="#">KF4HV 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