








	<h2>A1F8SHV</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">A1F8SHV</a></p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Knowles Voltronics</a></p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP TRIMMER 0.5-8PF 250V TH</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">A1F8SHV.pdf</a></p> <hr/> <p><b>RoHs Status:</b></p> <hr/> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <hr/> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <hr/> <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="#">A1F8SHV</a>
Hersteller	<a href="#">Knowles Voltronics</a>
Beschreibung	CAP TRIMMER 0.5-8PF 250V TH
Kategorie	<a href="#">Kondensatoren &gt; Trimmer, Variable Kondensatoren</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Nennwert	500V
Größe / Dimension	0.120" Dia (3.05mm)
Serie	A1_HV
Q @ Frequenz	3000 @ 100MHz
Betriebstemperatur	-65°C ~ 125°C
Befestigungsart	Through Hole
Hersteller Standard Vorlaufzeit	17 Weeks
Höhe - eingesteckt (max)	0.390" (9.91mm)
Eigenschaften	Sealed
Dielektrikummaterial	Polytetrafluoroethylene (PTFE)
detaillierte Beschreibung	0.5 ~ 8pF Trimmer Capacitor 500V Top Through Hole
Kapazitätsbereich	0.5 ~ 8pF
Einstellungsart	Top

A1F8SHV Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, A1F8SHV-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, A1F8SHV 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 A1F8SHV E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>A1F4HV</b> Knowles Voltronics CAP TRIMMER 0.45-4PF 500V TH</p>	 <p><b>5200</b> Johanson Manufacturing CAP TRIMMER 0.8-10PF 250V SMD</p>	 <p><b>A1F04ZPFC-02</b> ASTECC IGBT Modules</p>	 <p><b>A1F4RO</b> IR A1F4RO IR</p>
 <p><b>A1F8S</b> Knowles Voltronics CAP TRIMMER 0.5-8PF 250V TH</p>	 <p><b>A1F4SHV</b> Knowles Voltronics CAP TRIMMER 0.45-4PF 500V TH</p>	 <p><b>A1F4</b> Knowles Voltronics CAP TRIMMER 0.45-4PF 500V TH</p>	 <p><b>A1F4S</b> Knowles Voltronics CAP TRIMMER 0.45-4PF 500V TH</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">A1F8SHV Knowles Voltronics</a>	<a href="#">A1F8SHV Datenblatt</a>	<a href="#">A1F8SHV-Datenblätter</a>	<a href="#">A1F8SHV PDF</a>	<a href="#">Knowles Voltronics A1F8SHV</a>
<a href="#">A1F8SHV Electronic</a>	<a href="#">A1F8SHV-Komponenten</a>	<a href="#">A1F8SHV-Verteiler</a>	<a href="#">A1F8SHV-Bild</a>	<a href="#">A1F8SHV-Teil</a>
<a href="#">A1F8SHV Preis</a>	<a href="#">A1F8SHV Hersteller</a>	<a href="#">A1F8SHV Bild</a>	<a href="#">A1F8SHV Aktie</a>	<a href="#">A1F8SHV Inventar</a>
<a href="#">A1F8SHV Neu</a>	<a href="#">A1F8SHV Original</a>	<a href="#">A1F8SHV garantiert</a>	<a href="#">A1F8SHV RFQ</a>	<a href="#">A1F8SHV 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