








	<h2>A3J10HV</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">A3J10HV</a></p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Knowles Voltronics</a></p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP TRIMMER 1.0-10.0PF 250V SMD</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">A3J10HV.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="#">A3J10HV</a>
Hersteller	<a href="#">Knowles Voltronics</a>
Beschreibung	CAP TRIMMER 1.0-10.0PF 250V SMD
Kategorie	<a href="#">Kondensatoren &gt; Trimmer, Variable Kondensatoren</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Nennwert	1000V
Größe / Dimension	0.300" Dia (7.62mm)
Serie	A3_HV
Q @ Frequenz	2000 @ 100MHz
Betriebstemperatur	-65°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount
Hersteller Standard Vorlaufzeit	17 Weeks
Höhe - eingesteckt (max)	0.520" (13.21mm)
Eigenschaften	General Purpose
Dielektrikummaterial	Polytetrafluoroethylene (PTFE)
detaillierte Beschreibung	1 ~ 10pF Trimmer Capacitor 1000V Side Surface Mount
Kapazitätsbereich	1 ~ 10pF
Einstellungsart	Side

A3J10HV Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, A3J10HV-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, A3J10HV 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 A3J10HV E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>PC38Q9R5</b> Sprague Goodman CAP TRIMMER</p>	 <p><b>AF10</b> Knowles Voltronics CAP TRIMMER</p>	 <p><b>A3J10</b> Knowles Voltronics CAP TRIMMER 1.0-10.0PF 250V SMD</p>	 <p><b>AF14</b> Knowles Voltronics CAP TRIMMER</p>
 <p><b>KM10</b> Knowles Voltronics CAP AIR TRIMMER 0.6-10PF 125V VE</p>	 <p><b>JZ030HV</b> Knowles Voltronics CAP TRIMMER 1.5-3PF 350V SMD</p>	 <p><b>GXD90000</b> Sprague-Goodman CAP TRIM 8-90PF 100V THRU HOLE</p>	 <p><b>GXE5R002</b> Sprague-Goodman CAP TRIM 1.5-5PF 200V THRU HOLE</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">A3J10HV Knowles Voltronics</a>	<a href="#">A3J10HV Datenblatt</a>	<a href="#">A3J10HV-Datenblätter</a>	<a href="#">A3J10HV PDF</a>	<a href="#">Knowles Voltronics A3J10HV</a>
<a href="#">A3J10HV Electronic</a>	<a href="#">A3J10HV-Komponenten</a>	<a href="#">A3J10HV-Verteiler</a>	<a href="#">A3J10HV-Bild</a>	<a href="#">A3J10HV-Teil</a>
<a href="#">A3J10HV Preis</a>	<a href="#">A3J10HV Hersteller</a>	<a href="#">A3J10HV Bild</a>	<a href="#">A3J10HV Aktie</a>	<a href="#">A3J10HV Inventar</a>
<a href="#">A3J10HV Neu</a>	<a href="#">A3J10HV Original</a>	<a href="#">A3J10HV garantiert</a>	<a href="#">A3J10HV RFQ</a>	<a href="#">A3J10HV 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