
	<h2>JZ060HV</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">JZ060HV</a></p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Knowles Voltronics</a></p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP TRIMMER 2-6PF 350V SMD</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">JZ060HV.pdf</a></p> <hr/> <p><b>RoHs Status:</b> Enthält Blei / RoHS-konform</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="#">JZ060HV</a>
Hersteller	<a href="#">Knowles Voltronics</a>
Beschreibung	CAP TRIMMER 2-6PF 350V SMD
Kategorie	<a href="#">Kondensatoren &gt; Trimmer, Variable Kondensatoren</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Nennwert	350V
Größe / Dimension	0.177" L x 0.126" W (4.50mm x 3.20mm)
Serie	JZ_HV
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Befestigungsart	Surface Mount
Höhe - eingesteckt (max)	0.057" (1.45mm)
Eigenschaften	General Purpose
Kapazitätsbereich	2 ~ 6pF
Einstellungsart	Top Adjustment

JZ060HV Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, JZ060HV-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, JZ060HV 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 JZ060HV E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>KZ2S</b> Knowles Voltronics CAP AIR TRIMMER</p>	 <p><b>JZ060</b> Knowles Voltronics CAP TRIMMER 2-6PF 110V SMD</p>	 <p><b>JZ030</b> Knowles Voltronics CAP TRIMMER 1.5-3PF 110V SMD</p>	 <p><b>JZ030HV</b> Knowles Voltronics CAP TRIMMER 1.5-3PF 350V SMD</p>
 <p><b>AP40SD</b> Knowles Voltronics CAP TRIMMER 1.5-40PF 250V TH</p>	 <p><b>BFC280905217</b> Vishay BC Components CAP TRIMMER 2-18PF 300V TH</p>	 <p><b>GXB5R000</b> Sprague-Goodman CAP TRIM 1.6-5PF 100V THRU HOLE</p>	 <p><b>EF4HV</b> Knowles Voltronics CAP TRIMMER 0.5-4.0PF 1000V VERT</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">JZ060HV Knowles Voltronics</a>	<a href="#">JZ060HV Datenblatt</a>	<a href="#">JZ060HV-Datenblätter</a>	<a href="#">JZ060HV PDF</a>	<a href="#">Knowles Voltronics JZ060HV</a>
<a href="#">JZ060HV Electronic</a>	<a href="#">JZ060HV-Komponenten</a>	<a href="#">JZ060HV-Verteiler</a>	<a href="#">JZ060HV-Bild</a>	<a href="#">JZ060HV-Teil</a>
<a href="#">JZ060HV Preis</a>	<a href="#">JZ060HV Hersteller</a>	<a href="#">JZ060HV Bild</a>	<a href="#">JZ060HV Aktie</a>	<a href="#">JZ060HV Inventar</a>
<a href="#">JZ060HV Neu</a>	<a href="#">JZ060HV Original</a>	<a href="#">JZ060HV garantiert</a>	<a href="#">JZ060HV RFQ</a>	<a href="#">JZ060HV 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