






	<p><b>NT70-6E</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">NT70-6E</a></p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Knowles Voltronics</a></p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP PTFE TRIMMER</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">NT70-6E.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="#">NT70-6E</a>
Hersteller	<a href="#">Knowles Voltronics</a>
Beschreibung	CAP PTFE TRIMMER
Kategorie	<a href="#">Kondensatoren &gt; Trimmer, Variable Kondensatoren</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Nennwert	3000V
Größe / Dimension	0.700" Dia (17.78mm)
Serie	NT
Q @ Frequenz	-
Betriebstemperatur	-65°C ~ 125°C
Befestigungsart	Panel Mount
Hersteller Standard Vorlaufzeit	17 Weeks
Höhe - eingesteckt (max)	3.250" (82.55mm)
Eigenschaften	Non-Magnetic
Dielektrikummaterial	Polytetrafluoroethylene (PTFE)
detaillierte Beschreibung	2.5 ~ 70pF Trimmer Capacitor 3000V Side Panel Mount
Kapazitätsbereich	2.5 ~ 70pF
Einstellungsart	Side

NT70-6E Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, NT70-6E-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, NT70-6E 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 NT70-6E E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>NT7086PQ QFP100</b> NEOTEC NEOTEC QFP100</p>	 <p><b>NT7107C</b> NEOTEC NEOTEC NA</p>	 <p><b>NT70-6</b> Knowles Voltronics CAP PTFE TRIMMER</p>	 <p><b>NT7065B</b> NEOTEC NEOTEC NA</p>
 <p><b>NT7108</b> NEOTEC NEOTEC QFP</p>	 <p><b>NT7107</b> NEOTEC NEOTEC SMD</p>	 <p><b>NT7066U-F00B</b> NEOTEC NEOTEC NA</p>	 <p><b>NT70-15</b> Knowles Voltronics CAP PTFE TRIMMER</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">NT70-6E Knowles Voltronics</a>	<a href="#">NT70-6E Datenblatt</a>	<a href="#">NT70-6E-Datenblätter</a>	<a href="#">NT70-6E PDF</a>	<a href="#">Knowles Voltronics NT70-6E</a>
<a href="#">NT70-6E Electronic</a>	<a href="#">NT70-6E-Komponenten</a>	<a href="#">NT70-6E-Verteiler</a>	<a href="#">NT70-6E-Bild</a>	<a href="#">NT70-6E-Teil</a>
<a href="#">NT70-6E Preis</a>	<a href="#">NT70-6E Hersteller</a>	<a href="#">NT70-6E Bild</a>	<a href="#">NT70-6E Aktie</a>	<a href="#">NT70-6E Inventar</a>
<a href="#">NT70-6E Neu</a>	<a href="#">NT70-6E Original</a>	<a href="#">NT70-6E garantiert</a>	<a href="#">NT70-6E RFQ</a>	<a href="#">NT70-6E 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