
	<h2>AT10</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">AT10</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Knowles Voltronics</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP TRIMMER 1-10PF 250V PNL MNT</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">AT10.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Enthält Blei / RoHS nicht konform</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>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	









### Spezifikationen

Teilenummer	AT10
Hersteller	Knowles Voltronics
Beschreibung	CAP TRIMMER 1-10PF 250V PNL MNT
Kategorie	Kondensatoren > Trimmer, Variable Kondensatoren
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Nennwert	250V
Größe / Dimension	Round - 0.300" Dia (7.62mm)
Serie	A
Verpackung	Bulk
Befestigungsart	Panel Mount
Höhe - eingesteckt (max)	0.480" (12.19mm)
Eigenschaften	General Purpose
Kapazitätsbereich	1 ~ 10pF
Einstellungsart	Top Adjustment

AT10 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, AT10-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, AT10 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 AT10 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>AT1004S08</b> ASI IGBT Modules</p>	 <p><b>AT1004S07</b> ASI IGBT Modules</p>	 <p><b>AT1003S14</b> ANSALDO IGBT Modules</p>	 <p><b>AT1004S06</b> ASI IGBT Modules</p>
 <p><b>AT10-4</b> Knowles Voltronics CAP TRIM 0.8-10PF 2000V PNL MNT</p>	 <p><b>AT1003X16</b> ANSALDO IGBT Modules</p>	 <p><b>AT10-4E</b> Knowles Voltronics CAP TRIMMER 0.8-10.0PF 2000V PNL</p>	 <p><b>AT1004S10</b> ASI IGBT Modules</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">AT10 Knowles Voltronics</a>	<a href="#">AT10 Datenblatt</a>	<a href="#">AT10-Datenblätter</a>	<a href="#">AT10 PDF</a>	<a href="#">Knowles Voltronics AT10</a>
<a href="#">AT10 Electronic</a>	<a href="#">AT10-Komponenten</a>	<a href="#">AT10-Verteiler</a>	<a href="#">AT10-Bild</a>	<a href="#">AT10-Teil</a>
<a href="#">AT10 Preis</a>	<a href="#">AT10 Hersteller</a>	<a href="#">AT10 Bild</a>	<a href="#">AT10 Aktie</a>	<a href="#">AT10 Inventar</a>
<a href="#">AT10 Neu</a>	<a href="#">AT10 Original</a>	<a href="#">AT10 garantiert</a>	<a href="#">AT10 RFQ</a>	<a href="#">AT10 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