



## ED10

Hersteller Teilenummer:	ED10
Hersteller / Marke	Knowles Voltronics
Teil der Beschreibung:	CAP TRIMMER 250V VERT TH
Datenblätter:	ED10.pdf
Bleifreier Status / RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers:	Neues Original, 18000 St. Lager verfügbar.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

**EIN ANGEBOT BEKOMMEN**

**ED10** 100% Neu Original 18000 pcs auf Lager, Finden Sie ED10 Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, ED10 kaufen Knowles Voltronics mit Garantie. 100% Vertrauen garantieren. Anfrage ED10: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)

### Die Spezifikationen von ED10

Teilenummer	ED10	Hersteller / Marke	Knowles Voltronics
Serie	E	Befestigungsart	Through Hole
Betriebstemperatur	-65°C ~ 125°C	detaillierte Beschreibung	0.8 ~ 10pF Trimmer Capacitor 250V Top Through Hole
Spannung - Nennwert	250V	Größe / Dimension	0.300" Dia (7.62mm)
Höhe - eingesteckt (max)	0.480" (12.19mm)	Eigenschaften	General Purpose
Dielektrikummaterial	Polytetrafluoroethylene (PTFE)	Kapazitätsbereich	0.8 ~ 10pF
Einstellungsart	Top	Q @ Frequenz	5000 @ 100MHz
Bestandsmenge	18000 pcs Stock	Kategorie	<a href="#">Kondensatoren &gt; Trimmer, Variable Kondensatoren</a>
Beschreibung	CAP TRIMMER 250V VERT TH	Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform

### In ED10 enthaltene Keywords

Knowles Voltronics ED10	ED10-Teil	ED10 Preis	ED10-Vertriebspartner
ED10 Technisch	ED10-Bestand	ED10 Inventar	ED10 Lieferant
ED10 Online-Bestellung	ED10 Anfrage	ED10-Bild	ED10 Bild
ED10 pdf	ED10 Datenblatt	ED10 Datenblatt	ED10 pdf-Datenblatt
Laden Sie das ED10-Datenblatt herunter	Knowles Voltronics Hersteller	Knowles Voltronics ED10	Voltronics (Knowles) ED10

### Sie können auch interessiert sein:

<p><b>TZB4P300AB10R00</b> Beschreibung: CAP TRIMMER 6.5-30PF 100V SMD Hersteller: Murata Electronics Auf Lager: Neues Original, 2000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>ED10</b> Beschreibung: CAP TRIMMER 250V VERT TH Hersteller: Knowles Voltronics Auf Lager: Neues Original, 18000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>ED143-321-022</b> Beschreibung: IGBT Modules Hersteller: Auf Lager: Neues Original, 1500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>2322-14GR1</b> Beschreibung: CAP TRIMMER Hersteller: Johanson Manufacturing Auf Lager: Neues Original, 500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>2322-10GR1</b> Beschreibung: CAP TRIMMER Hersteller: Johanson Manufacturing Auf Lager: Neues Original, 1500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>2322-12GR1</b> Beschreibung: CAP TRIMMER Hersteller: Johanson Manufacturing Auf Lager: Neues Original, 1500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>TZB4R200AB10R00</b> Beschreibung: CAP TRIMMER 4.5-20PF 100V SMD Hersteller: Murata Electronics Auf Lager: Neues Original, 1000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>TZC3P300AA01R00</b> Beschreibung: CAP TRIMMER CERAMIC 6.5/30PF 100 Hersteller: Murata Electronics Auf Lager: Neues Original, 35000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>ED10JK10TP</b> Beschreibung: ED10JK10TP ED TO252 Hersteller: ED Auf Lager: Neues Original, 500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>TZR1Z1R5A001R00</b> Beschreibung: CAP TRIMMER 0.7-1.5PF 25V SMD Hersteller: Murata Electronics Auf Lager: Neues Original, 800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>TZC3P300A110R00</b> Beschreibung: CAP TRIMMER 6.5-30PF 100V SMD Hersteller: Murata Electronics Auf Lager: Neues Original, 16000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>5201</b> Beschreibung: CAP TRIMMER 0.8-10PF 250V TH Hersteller: Johanson Manufacturing Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>ED1402D</b> Beschreibung: ED1402D PH TO92 Hersteller: PH Auf Lager: Neues Original, 1000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>ED1402C</b> Beschreibung: ED1402C PHILIPS TO-92 Hersteller: PHILIPS Auf Lager: Neues Original, 1400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>TZY2Z100AC01R00</b> Beschreibung: CAP TRIMMER 3-10PF 25V SMD Hersteller: Murata Electronics Auf Lager: Neues Original, 14000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>TZB4Z060BB10R00</b> Beschreibung: CAP TRIMMER 2-6PF 100V SMD Hersteller: Murata Electronics Auf Lager: Neues Original, 2500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>ED1003CSTRR</b> Beschreibung: ED1003CSTRR PANJIT TO-252 Hersteller: PANJIT Auf Lager: Neues Original, 6000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>TZV2Z060A110R00</b> Beschreibung: CAP TRIMMER 2.5-6PF 25V SMD Hersteller: Murata Electronics Auf Lager: Neues Original, 600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>BFC280905001</b> Beschreibung: CAP TRIMMER 1.2-3.5PF 300V TH Hersteller: Electro-Films (EFI) / Vishay Auf Lager: Neues Original, 30100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>CTZ3S-30C-W1-PF</b> Beschreibung: CAP TRIMMER 4.5-30PF 25V SMD Hersteller: AVX Corporation Auf Lager: Neues Original, 1000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>JZ060</b> Beschreibung: CAP TRIMMER 2-6PF 125V SMD Hersteller: Knowles Voltronics Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>TZY2R200A001R00</b> Beschreibung: CAP TRIMMER 4.5-20PF 25V SMD Hersteller: Murata Electronics Auf Lager: Neues Original, 51500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>CTZ3S-05A-W1-PF</b> Beschreibung: CAP TRIMMER 1.5-5PF 25V SMD Hersteller: AVX Corporation Auf Lager: Neues Original, 78000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>TZB4Z030AB10R00</b> Beschreibung: CAP TRIMMER 1.4-3PF 100V SMD Hersteller: Murata Electronics Auf Lager: Neues Original, 3600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>TZC3Z060A110R00</b> Beschreibung: CAP TRIMMER 2-6PF 100V SMD Hersteller: Murata Electronics Auf Lager: Neues Original, 55000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>CTZ3E-20C-W1-PF</b> Beschreibung: CAP TRIMMER 4.5-20PF 25V SMD Hersteller: AVX Corporation Auf Lager: Neues Original, 900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>TZB4Z060AB10R00</b> Beschreibung: CAP TRIMMER 2-6PF 100V SMD Hersteller: Murata Electronics Auf Lager: Neues Original, 2600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>TZY2Z100A110R00</b> Beschreibung: CAP TRIMMER 3-10PF 25V SMD Hersteller: Murata Electronics Auf Lager: Neues Original, 300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>CTZ3E-10A-W1-PF</b> Beschreibung: CAP TRIMMER 2.5-10PF 25V SMD Hersteller: AVX Corporation Auf Lager: Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>TZY2R250A001R00</b> Beschreibung: CAP TRIMMER 5.5-25PF 25V SMD Hersteller: Murata Electronics Auf Lager: Neues Original, 28000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>



**IC Components Limited**  
WWW.IC-COMPONENTS.COM

Email: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)  
TEL: 00 852 - 30501935  
FAX: 00 852 - 30501945

Adresse: 6H Block 1, Sherwood Court, Villa Kingswood, Tin Shui Wai, neue Territorien, Hongkong