



**AE5**

|                                 |   |
|---------------------------------|---|
| fabricante Numero di parte:     | AE5   |
| Produttore / Marca              | Knowles Voltronics                                  |
| Parte della descrizione:        | CAP TRIMMER   |
| Schede tecniche:                | AE5.pdf   |
| Stato Lead senza piombo / RoHS: | Senza piombo / RoHS conforme                        |
| Condizione di scorta:           | Nuovo originale, pezzi di ricambio 500 disponibili. |
| Nave da:                        | Hong Kong   |
| Modo di spedizione:             | DHL/Fedex/TNT/UPS                                   |

**RICHIEDI UN PREVENTIVO**

**AE5** 100% nuovi pezzi originali 500 in magazzino, trova il prezzo AE5, le scorte, la scheda dati IC Components Ltd online, acquista AE5 Knowles Voltronics con garanzia. 100% di garanzia di fiducia. RFQ AE5: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)

Le specifiche di AE5

|                          |                  |                                |  |
|--------------------------|------------------|--------------------------------|--|
| Numero di parte          | AE5              | Produttore / Marca             | Knowles Voltronics   |
| Serie                    | A                | Tipo montaggio                 | Through Hole   |
| temperatura di esercizio | -65°C ~ 125°C    | Descrizione dettagliata        | 1 ~ 5pF Trimmer Capacitor 250V Top Through Hole                    |
| Tensione - nominale      | 250V             | Dimensioni / Dimension         | 0.300" Dia (7.62mm)  |
| Altezza - In sede (max)  | 0.480" (12.19mm) | Caratteristiche                | General Purpose  |
| materiale dielettrico    | Air              | Intervallo di capacità         | 1 ~ 5pF  |
| Tipo di regolazione      | Top              | Q alla frequenza               | 5000 @ 100MHz  |
| Quantità di magazzino    | 500 pcs Stock    | Categoria                      | <a href="#">Condensatori &gt; Trimmers, condensatori variabili</a> |
| Descrizione              | CAP TRIMMER      | Stato Lead senza piombo / RoHS | Senza piombo / RoHS conforme                                       |

Parole chiave realizzate con AE5

|                               |                               |                        |                          |
|-------------------------------|-------------------------------|------------------------|--------------------------|
| Knowles Voltronics AE5        | Parte AE5                     | Prezzo AE5             | Distributore AE5         |
| AE5 tecnico                   | Azione AE5                    | Inventario AE5         | Fornitore AE5            |
| Ordine online AE5             | Richiesta AE5                 | Immagine AE5           | Immagine AE5             |
| AE5 pdf                       | Datasheet AE5                 | Scheda tecnica AE5     | Scheda tecnica AE5 pdf   |
| Scarica la scheda tecnica AE5 | Produttore Knowles Voltronics | Knowles Voltronics AE5 | Voltronics (Knowles) AE5 |

Potresti essere anche interessato:

|   |   |   |
|---|---|---|
| <p><b>2322-14GR1</b><br/>Descrizione: CAP TRIMMER<br/>Produttori: Johanson Manufacturing<br/>Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 500 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>                            | <p><b>TZC3P200A110R00</b><br/>Descrizione: CAP TRIMMER 5-20PF 100V SMD<br/>Produttori: Murata Electronics<br/>Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 55600 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>     | <p><b>TZC3P200A310R00</b><br/>Descrizione: CAP TRIMMER 5-20PF 100V SMD<br/>Produttori: Murata Electronics<br/>Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 300 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>       |
| <p><b>TZV2Z100A110R00</b><br/>Descrizione: CAP TRIMMER 3-10PF 25V SMD<br/>Produttori: Murata Electronics<br/>Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 300 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>            | <p><b>AP4</b><br/>Descrizione: CAP TRIMMER 1000V HZT TH<br/>Produttori: Knowles Voltronics<br/>Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2500 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>                     | <p><b>CTZ3S-30C-W1-PF</b><br/>Descrizione: CAP TRIMMER 4.5-30PF 25V SMD<br/>Produttori: AVX Corporation<br/>Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>        |
| <p><b>TZC3Z030A110R00</b><br/>Descrizione: CAP TRIMMER 1.4-3PF 100V SMD<br/>Produttori: Murata Electronics<br/>Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 65900 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>        | <p><b>TZB4Z060AB10R00</b><br/>Descrizione: CAP TRIMMER 2-6PF 100V SMD<br/>Produttori: Murata Electronics<br/>Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2500 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>       | <p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>AE58256AW-15</b><br/>Descrizione: AE58256AW-15 ASD DIP<br/>Produttori: ASD<br/>Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 200 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>     |
| <p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>AE54C321642T-7</b><br/>Descrizione: AE54C321642T-7 N/A TSOP<br/>Produttori: N/A<br/>Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>    | <p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>AE58256AK-15</b><br/>Descrizione: AE58256AK-15 ASD DIP-28P<br/>Produttori: ASD<br/>Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 700 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p> | <p><b>5201</b><br/>Descrizione: CAP TRIMMER 0.8-10PF 250V TH<br/>Produttori: Johanson Manufacturing<br/>Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>             |
| <p><b>CTZ3S-05A-W1</b><br/>Descrizione: CAP TRIMMER 1.5-5PF 25V SMD<br/>Produttori: AVX Corporation<br/>Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 3000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>                | <p><b>TZR1Z1R5A001R00</b><br/>Descrizione: CAP TRIMMER 0.7-1.5PF 25V SMD<br/>Produttori: Murata Electronics<br/>Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 800 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>     | <p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>AE58256AJ</b><br/>Descrizione: AE58256AJ ASD SOJ<br/>Produttori: ASD<br/>Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 400 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>           |
| <p><b>BFC280905001</b><br/>Descrizione: CAP TRIMMER 1.2-3.5PF 300V TH<br/>Produttori: Electro-Films (EF) / Vishay<br/>Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 30100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p> | <p><b>TZY2Z100AC01R00</b><br/>Descrizione: CAP TRIMMER 3-10PF 25V SMD<br/>Produttori: Murata Electronics<br/>Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 14000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>      | <p><b>AE5</b><br/>Descrizione: CAP TRIMMER<br/>Produttori: Knowles Voltronics<br/>Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 500 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>                                   |
| <p><b>TZV2R200A110R00</b><br/>Descrizione: CAP TRIMMER 4.5-20PF 25V SMD<br/>Produttori: Murata Electronics<br/>Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 6700 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>         | <p><b>TZB4P300AB10R00</b><br/>Descrizione: CAP TRIMMER 6.5-30PF 100V SMD<br/>Produttori: Murata Electronics<br/>Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>    | <p><b>TZS2Z100A001R00</b><br/>Descrizione: CAP TRIMMER 3.5-10PF 25V SMD<br/>Produttori: Murata Electronics<br/>Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1500 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>     |
| <p><b>TZB4Z030BA10R00</b><br/>Descrizione: CAP TRIMMER 1.4-3PF 100V SMD<br/>Produttori: Murata Electronics<br/>Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 200 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>          | <p><b>TZB4Z060BB10R00</b><br/>Descrizione: CAP TRIMMER 2-6PF 100V SMD<br/>Produttori: Murata Electronics<br/>Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2500 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>       | <p><b>TZC3R100A110R00</b><br/>Descrizione: CAP TRIMMER 3-10PF 100V SMD<br/>Produttori: Murata Electronics<br/>Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 88800 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>     |
| <p><b>CTZ3E-03A-W1-PF</b><br/>Descrizione: CAP TRIMMER 1-3PF 25V SMD<br/>Produttori: AVX Corporation<br/>Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>                | <p><b>ED10</b><br/>Descrizione: CAP TRIMMER 250V VERT TH<br/>Produttori: Knowles Voltronics<br/>Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 18000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>                   | <p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>AE56CH1008J-15</b><br/>Descrizione: AE56CH1008J-15 ASD SOJ<br/>Produttori: ASD<br/>Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p> |
| <p><b>TZY2Z030AC01R00</b><br/>Descrizione: CAP TRIMMER 1.5-3PF 25V SMD<br/>Produttori: Murata Electronics<br/>Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 30000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>         | <p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>AE58256AJ-12</b><br/>Descrizione: AE58256AJ-12 ASD SOJ-28<br/>Produttori: ASD<br/>Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 600 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>  | <p><b>JZ060</b><br/>Descrizione: CAP TRIMMER 2-6PF 125V SMD<br/>Produttori: Knowles Voltronics<br/>Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>                  |



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

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

Indirizzo: 6H Block 1, Sherwood Court, Kingswood Villa, Tin Shui Wai, Nuovi territori, Hong Kong