











| | |
|---|---|
|  | <h2>A4J5HV</h2> |
| | <p>Hersteller-Teilenummer: A4J5HV</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: Knowles Voltronics</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: CAP TRIMMER 0.6-5.0PF 125V HRZ S</p> <hr/> <p>Datenblätter:  A4J5HV.pdf</p> <hr/> <p>RoHs Status:</p> <hr/> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <hr/> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <hr/> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p> |
| <p>Image may be representation. See specs for product details.</p> | |

Spezifikationen

| | |
|---------------------------------|---|
| Teilenummer | A4J5HV |
| Hersteller | Knowles Voltronics |
| Beschreibung | CAP TRIMMER 0.6-5.0PF 125V HRZ S |
| Kategorie | Kondensatoren > Trimmer, Variable Kondensatoren |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannung - Nennwert | 500V |
| Größe / Dimension | - |
| Serie | A4_HV |
| Q @ Frequenz | 2000 @ 100MHz |
| Betriebstemperatur | -65°C ~ 125°C |
| Befestigungsart | Surface Mount |
| Hersteller Standard Vorlaufzeit | 17 Weeks |
| Höhe - eingesteckt (max) | - |
| Eigenschaften | General Purpose |
| Dielektrikummaterial | Polytetrafluoroethylene (PTFE) |
| detaillierte Beschreibung | 0.6 ~ 5pF Trimmer Capacitor 500V Side Surface Mount |
| Kapazitätsbereich | 0.6 ~ 5pF |
| Einstellungsart | Side |

A4J5HV Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, A4J5HV-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, A4J5HV 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 A4J5HV E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|---|--|---|---|
| <p>sein:</p>  <p>A4J5 Knowles Voltronics CAP TRIMMER 0.6-5.0PF 125V HRZ S</p> |  <p>9702-1SL-1R3 Johanson Manufacturing CAP TRIMMER 1-5PF 250V SMD</p> |  <p>KEJ4SD Knowles Voltronics CAP AIR TRIMMER</p> |  <p>2320-2R1 Johanson Manufacturing CAP TRIMMER 2.5-10PF 250V SMD</p> |
|  <p>HTM96C Knowles Voltronics CAP GLASS TRIMMER 2-96PF 125V PN</p> |  <p>A4J3 Knowles Voltronics CAP TRIMMER 0.45-3.0PF 250V SMD</p> |  <p>BFC280905217 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TRIMMER 2-18PF 300V TH</p> |  <p>A4J3HV Knowles Voltronics CAP TRIMMER 0.45-3.0PF 250V HRZ</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|---------------------------|--------------------|---------------------|--------------|---------------------------|
| A4J5HV Knowles Voltronics | A4J5HV Datenblatt | A4J5HV-Datenblätter | A4J5HV PDF | Knowles Voltronics A4J5HV |
| A4J5HV Electronic | A4J5HV-Komponenten | A4J5HV-Verteiler | A4J5HV-Bild | A4J5HV-Teil |
| A4J5HV Preis | A4J5HV Hersteller | A4J5HV Bild | A4J5HV Aktie | A4J5HV Inventar |
| A4J5HV Neu | A4J5HV Original | A4J5HV garantiert | A4J5HV RFQ | A4J5HV Online bestellen |

Contact us: 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