









|   |  |
|---|--|
|  | <h2 style="color: red;">D828C20C0KL6UJ5R</h2>  |
|  | <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> D828C20C0KL6UJ5R</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP CER 0.82PF 500V C0K RADIAL</p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-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.<br/>See specs for product details.</p>            |  |

### Spezifikationen

|   |   |
|---|---|
| Teilenummer                               | D828C20C0KL6UJ5R                                  |
| Hersteller                                | Electro-Films (EFI) / Vishay                      |
| Beschreibung                              | CAP CER 0.82PF 500V C0K RADIAL                    |
| Kategorie                                 | Kondensatoren > Keramikkondensatoren              |
| Teilstatus                                | Require For Quote & Check Stock                   |
| Spannung - Nennwert                       | 500V  |
| Toleranz                                  | ±0.25pF   |
| Dicke (max)                               | -   |
| Temperaturkoeffizient                     | C0K   |
| Größe / Dimension                         | 0.197" Dia (5.00mm)                               |
| Serie                                     | D   |
| Bewertungen                               | -   |
| Verpackung                                | Tape & Box (TB)                                   |
| Verpackung / Gehäuse                      | Radial, Disc                                      |
| Betriebstemperatur                        | -55°C ~ 125°C                                     |
| Befestigungsart                           | Through Hole                                      |
| Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL) | 1 (Unlimited)                                     |
| Leitungsstil                              | Formed Leads - Kinked                             |
| Leiter-Abstand                            | 0.197" (5.00mm)                                   |
| Bleifreier Status / RoHS-Status           | Lead free / RoHS Compliant                        |
| Höhe - eingesteckt (max)                  | -   |
| Eigenschaften                             | -   |
| Fehlerrate                                | -   |
| detaillierte Beschreibung                 | 0.82pF ±0.25pF 500V Ceramic Capacitor C0K Radial, |
| Kapazität                                 | 0.82pF  |
| Anwendungen                               | General Purpose                                   |

D828C20C0KL6UJ5R Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, D828C20C0KL6UJ5R-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, D828C20C0KL6UJ5R Electro-Films (EFI) / Vishay mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ D828C20C0KL6UJ5R E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

|   |  |  |  |
|---|--|--|--|
| <p>sein:</p>  <p><b>D828C20C0KL6TJ5R</b><br/>Vishay BC Components<br/>CAP CER 0.82PF 500V C0K<br/>RADIAL</p> |  <p><b>D828C20C0KL65J5R</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>CAP CER 0.82PF 500V C0K<br/>RADIAL</p> |  <p><b>D828C20C0KL6UJ5R</b><br/>Vishay BC Components<br/>CAP CER 0.82PF 500V C0K<br/>RADIAL</p>         |  <p><b>D829C20C0HH6UL5R</b><br/>VISHAY<br/>VISHAY 2000PCS</p> |
|  <p><b>D829C20C0HL63J5R</b><br/>Vishay BC Components<br/>CAP CER 8.2PF 500V C0H<br/>RADIAL</p>               |  <p><b>D829C20C0HH6TL2R</b><br/>VISHAY<br/>VISHAY 2500PCS</p>   |  <p><b>D828C20C0KL6TJ5R</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>CAP CER 0.82PF 500V C0K<br/>RADIAL</p> |  <p><b>D8291</b><br/>INTEL<br/>INTEL CDIP40</p>               |

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

|   |                              |                               |                        |  |
|---|------------------------------|-------------------------------|------------------------|--|
| D828C20C0KL6UJ5R Electro-Films (EFI) / Vishay | D828C20C0KL6UJ5R Datenblatt  | D828C20C0KL6UJ5R-Datenblätter | D828C20C0KL6UJ5R PDF   | Electro-Films (EFI) / Vishay<br>D828C20C0KL6UJ5R |
| D828C20C0KL6UJ5R Electronic                   | D828C20C0KL6UJ5R-Komponenten | D828C20C0KL6UJ5R-Verteiler    | D828C20C0KL6UJ5R-Bild  | D828C20C0KL6UJ5R-Teil                            |
| D828C20C0KL6UJ5R Preis                        | D828C20C0KL6UJ5R Hersteller  | D828C20C0KL6UJ5R Bild         | D828C20C0KL6UJ5R Aktie | D828C20C0KL6UJ5R Inventar                        |
| D828C20C0KL6UJ5R Neu                          | D828C20C0KL6UJ5R Original    | D828C20C0KL6UJ5R garantiert   | D828C20C0KL6UJ5R RFQ   | D828C20C0KL6UJ5R Online bestellen                |

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