











|  |  |
|--|--|
|   | <p><b>HDE222MBDEB0KR</b></p>   |
|  <p>Image may be representation.<br/>See specs for product details.</p> | <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">HDE222MBDEB0KR</a></p>   |
|  | <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a></p>   |
|  | <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP CER 2200PF 4KV RADIAL</p>   |
|  | <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">HDE222MBDEB0KR.pdf</a></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>  |

Spezifikationen

|   |   |
|---|---|
| Teilenummer                               | <a href="#">HDE222MBDEB0KR</a>                          |
| Hersteller                                | <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>            |
| Beschreibung                              | CAP CER 2200PF 4KV RADIAL                               |
| Kategorie                                 | <a href="#">Kondensatoren &gt; Keramikkondensatoren</a> |
| Teilstatus                                | <a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>     |
| Spannung - Nennwert                       | 4000V (4kV)   |
| Toleranz                                  | ±20%  |
| Dicke (max)                               | -   |
| Temperaturkoeffizient                     | -   |
| Größe / Dimension                         | 0.512" Dia (13.00mm)                                    |
| Serie                                     | HDE   |
| Bewertungen                               | -   |
| Verpackung                                | Bulk  |
| Verpackung / Gehäuse                      | Radial, Disc  |
| Betriebstemperatur                        | -40°C ~ 85°C  |
| Befestigungsart                           | Through Hole  |
| Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL) | 1 (Unlimited)   |
| Leitungsstil                              | Straight  |
| Leiter-Abstand                            | 0.492" (12.50mm)  |
| Bleifreier Status / RoHS-Status           | Lead free / RoHS Compliant                              |
| Höhe - eingesteckt (max)                  | 0.630" (16.00mm)  |
| Eigenschaften                             | High Voltage  |
| Fehlerrate                                | -   |
| detaillierte Beschreibung                 | 2200pF ±20% 4000V (4kV) Ceramic Capacitor Radial,       |
| Kapazität                                 | 2200pF  |
| Anwendungen                               | General Purpose   |

HDE222MBDEB0KR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, HDE222MBDEB0KR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, HDE222MBDEB0KR 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 HDE222MBDEB0KR E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

|  |   |  |   |
|--|---|--|---|
| <p>sein:</p>  <p><b>HDE222MBDEF0KR</b><br/>Vishay BC Components<br/>CAP CER 2200PF 4KV RADIAL</p> |  <p><b>HDE222MBDDJ0KR</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>CAP CER 2200PF 4KV RADIAL</p> |  <p><b>HDE222MBDEJ0KR</b><br/>Vishay BC Components<br/>CAP CER 2200PF 4KV RADIAL</p> |  <p><b>HDE331MBDDF0KR</b><br/>Vishay BC Components<br/>CAP CER 330PF 4KV RADIAL</p>          |
|  <p><b>HDE222MBDDJ0KR</b><br/>Vishay BC Components<br/>CAP CER 2200PF 4KV RADIAL</p>              |  <p><b>HDE222MBDDF0KR</b><br/>Vishay BC Components<br/>CAP CER 2200PF 4KV RADIAL</p>         |  <p><b>HDE222MBDEB0KR</b><br/>Vishay BC Components<br/>CAP CER 2200PF 4KV RADIAL</p> |  <p><b>HDE222MBDEJ0KR</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>CAP CER 2200PF 4KV RADIAL</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

|   |   |                                      |   |
|---|---|--------------------------------------|---|
| <a href="#">HDE222MBDEB0KR Electro-Films (EFI) / Vishay</a> | <a href="#">HDE222MBDEB0KR-Datenblätter</a> | <a href="#">HDE222MBDEB0KR PDF</a>   | <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay HDE222MBDEB0KR</a> |
| <a href="#">HDE222MBDEB0KR Electronic</a>                   | <a href="#">HDE222MBDEB0KR-Komponenten</a>  | <a href="#">HDE222MBDEB0KR-Bild</a>  | <a href="#">HDE222MBDEB0KR-Teil</a>                         |
| <a href="#">HDE222MBDEB0KR Preis</a>                        | <a href="#">HDE222MBDEB0KR Hersteller</a>   | <a href="#">HDE222MBDEB0KR Aktie</a> | <a href="#">HDE222MBDEB0KR Inventar</a>                     |
| <a href="#">HDE222MBDEB0KR Neu</a>                          | <a href="#">HDE222MBDEB0KR Original</a>     | <a href="#">HDE222MBDEB0KR RFQ</a>   | <a href="#">HDE222MBDEB0KR 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