

|   |   |
|---|---|
|  | <h2>DEA1X3F331JN7A</h2>   |
|   | <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">DEA1X3F331JN7A</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Murata Power Solutions</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP CER 330PF 3.15KV SL RADIAL</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">DEA1X3F331JN7A.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> |
| <p>Image may be representation.<br/>See specs for product details.</p>            |   |









### Spezifikationen

|  |   |
|--|---|
| Teilenummer                              | <a href="#">DEA1X3F331JN7A</a>                          |
| Hersteller                               | <a href="#">Murata Power Solutions</a>                  |
| Beschreibung                             | CAP CER 330PF 3.15KV SL RADIAL                          |
| Kategorie                                | <a href="#">Kondensatoren &gt; Keramikkondensatoren</a> |
| Teilstatus                               | <a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>     |
| Spannung - Nennwert                      | 3150V (3.15kV)  |
| Toleranz                                 | 330pF   |
| Dicke (max)                              | SL  |
| Oberflächenmontage Land Größe            | 0.295" (7.50mm)   |
| Größe / Dimension                        | 0.591" Dia (15.00mm)                                    |
| Serie                                    | DEA   |
| RoHS Status                              | Tape & Box (TB)   |
| Ripple Current - Low Frequency           | General Purpose   |
| Bewertungen                              | -   |
| Polarisation                             | Radial, Disc  |
| Betriebstemperatur                       | -25°C ~ 125°C   |
| Befestigungsart                          | Through Hole  |
| Feuchtigkeitsempfindlichkeitsstufe (MSL) | 1 (Unlimited)   |
| Hersteller Standard Vorlaufzeit          | 11 Weeks  |
| Hersteller-Teilenummer                   | DEA1X3F331JN7A  |
| Leitungsstil                             | -   |
| Höhe - eingesteckt (max)                 | 0.709" (18.00mm)  |
| Eigenschaften                            | High Voltage  |
| Fehlerrate                               | Formed Leads  |
| Expanded Beschreibung                    | 330pF ±5% 3150V (3.15kV) Ceramic Capacitor SL           |
| ESR (Equivalent Series Resistance)       | ±5%   |
| Beschreibung                             | CAP CER 330PF 3.15KV SL RADIAL                          |

DEA1X3F331JN7A Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, DEA1X3F331JN7A-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, DEA1X3F331JN7A Murata Power Solutions mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ DEA1X3F331JN7A E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

|  |  |   |  |
|--|--|---|--|
| <p>sein:</p>  <p><b>DEA1X3F390JP3A</b><br/>Murata Electronics North America<br/>CAP CER 39PF 3.15KV SL RADIAL</p> |  <p><b>DEA1X3F390JP3A</b><br/>Murata Electronics North America<br/>CAP CER 39PF 3.15KV SL RADIAL</p>  |  <p><b>DEA1X3F390JC3B</b><br/>Murata Electronics North America<br/>CAP CER 39PF 3.15KV SL RADIAL</p>  |  <p><b>DEA1X3F391JA3B</b><br/>Murata Electronics North America<br/>CAP CER 390PF 3.15KV SL RADIAL</p> |
|  <p><b>DEA1X3F330JP3A</b><br/>Murata Electronics North America<br/>CAP CER 33PF 3.15KV SL RADIAL</p>              |  <p><b>DEA1X3F331JB3B</b><br/>Murata Electronics North America<br/>CAP CER 330PF 3.15KV SL RADIAL</p> |  <p><b>DEA1X3F331JA3B</b><br/>Murata Electronics North America<br/>CAP CER 330PF 3.15KV SL RADIAL</p> |  <p><b>DEA1X3F330JP3A</b><br/>Murata Electronics North America<br/>CAP CER 33PF 3.15KV SL RADIAL</p>  |

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

|   |  |   |                                      |   |
|---|--|---|--------------------------------------|---|
| <a href="#">DEA1X3F331JN7A Murata Power Solutions</a> | <a href="#">DEA1X3F331JN7A Datenblatt</a>  | <a href="#">DEA1X3F331JN7A-Datenblätter</a> | <a href="#">DEA1X3F331JN7A PDF</a>   | <a href="#">Murata Power Solutions DEA1X3F331JN7A</a> |
| <a href="#">DEA1X3F331JN7A Electronic</a>             | <a href="#">DEA1X3F331JN7A-Komponenten</a> | <a href="#">DEA1X3F331JN7A-Verteiler</a>    | <a href="#">DEA1X3F331JN7A-Bild</a>  | <a href="#">DEA1X3F331JN7A-Teil</a>                   |
| <a href="#">DEA1X3F331JN7A Preis</a>                  | <a href="#">DEA1X3F331JN7A Hersteller</a>  | <a href="#">DEA1X3F331JN7A Bild</a>         | <a href="#">DEA1X3F331JN7A Aktie</a> | <a href="#">DEA1X3F331JN7A Inventar</a>               |
| <a href="#">DEA1X3F331JN7A Neu</a>                    | <a href="#">DEA1X3F331JN7A Original</a>    | <a href="#">DEA1X3F331JN7A garantiert</a>   | <a href="#">DEA1X3F331JN7A RFQ</a>   | <a href="#">DEA1X3F331JN7A 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