











|   |  |
|---|--|
|  | <p><b>DE2E3SA222MN3AX02F</b></p>   |
|   | <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> DE2E3SA222MN3AX02F</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Murata Electronics</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP CER 2200PF 300V RAD</p> <p><b>Datenblätter:</b> <a href="#">1.DE2E3SA222MN3AX02F.pdf</a><br/><a href="#">2.DE2E3SA222MN3AX02F.pdf</a></p> <p><b>RoHS Status:</b> RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 822 pcs 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               | DE2E3SA222MN3AX02F                                |
| Hersteller                | Murata Electronics                                |
| Beschreibung              | CAP CER 2200PF 300V RAD                           |
| Kategorie                 | Kondensatoren > Keramikkondensatoren              |
| Teilstatus                | 822 pcs Stock                                     |
| Spannung - Nennwert       | 300V  |
| Toleranz                  | ±20%  |
| Dicke (max)               | -   |
| Temperaturkoeffizient     | E   |
| Größe / Dimension         | 0.315" Dia (8.00mm)                               |
| Serie                     | DE2   |
| RoHS-Status               | RoHS Compliant                                    |
| Bewertungen               | X1, Y2  |
| Verpackung                | Cut Tape (CT)                                     |
| Verpackung / Gehäuse      | Radial, Disc                                      |
| Andere Namen              | 490-16242-1                                       |
| Betriebstemperatur        | -40°C ~ 125°C                                     |
| Befestigungsart           | Through Hole                                      |
| Leitungsstil              | Straight  |
| Leiter-Abstand            | 0.295" (7.50mm)                                   |
| Höhe - eingesteckt (max)  | 0.433" (11.00mm)                                  |
| Eigenschaften             | -   |
| Fehlerrate                | -   |
| detaillierte Beschreibung | 2200pF ±20% 300V Ceramic Capacitor E Radial, Disc |
| Kapazität                 | 2200pF  |
| Anwendungen               | Safety  |

DE2E3SA222MN3AX02F Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, DE2E3SA222MN3AX02F-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, DE2E3SA222MN3AX02F Murata Electronics mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ DE2E3SA222MN3AX02F E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

|  |   |  |   |
|--|---|--|---|
| <p>sein:</p>  <p><b>DE2E3SA222MN3AT02F</b><br/>Murata Electronics<br/>CAP CER 2200PF 250V RAD</p> |  <p><b>DE2E3SA332MN3AT02F</b><br/>Murata Electronics<br/>CAP CER 3300PF 250V RAD</p> |  <p><b>DE2F3KH103MB3B</b><br/>Murata Electronics North America<br/>CAP CER 10000PF 250VAC<br/>RADIAL</p> |  <p><b>DE2E3SA222MN3AY02F</b><br/>Murata Electronics<br/>CAP CER 2200PF 400V RAD</p> |
|  <p><b>DE2E3SA152MN3AT02F</b><br/>Murata Electronics<br/>CAP CER 1500PF 250V RAD</p>              |  <p><b>DE2E3SA102MN3AY02F</b><br/>Murata Electronics<br/>CAP CER 1000PF 400V RAD</p> |  <p><b>DE2F3KH103MN7A</b><br/>Murata Electronics North America<br/>CAP CER 10000PF 250VAC<br/>RADIAL</p> |  <p><b>DE2E3SA152MN3AY02F</b><br/>Murata Electronics<br/>CAP CER 1500PF 400V RAD</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

|                                       |                                |                                 |                          |                                     |
|---------------------------------------|--------------------------------|---------------------------------|--------------------------|-------------------------------------|
| DE2E3SA222MN3AX02F Murata Electronics | DE2E3SA222MN3AX02F Datenblatt  | DE2E3SA222MN3AX02F-Datenblätter | DE2E3SA222MN3AX02F PDF   | Murata Electronics                  |
| DE2E3SA222MN3AX02F Electronic         | DE2E3SA222MN3AX02F-Komponenten | DE2E3SA222MN3AX02F-Verteiler    | DE2E3SA222MN3AX02F-Bild  | DE2E3SA222MN3AX02F                  |
| DE2E3SA222MN3AX02F Preis              | DE2E3SA222MN3AX02F Hersteller  | DE2E3SA222MN3AX02F Bild         | DE2E3SA222MN3AX02F Aktie | DE2E3SA222MN3AX02F-Teil             |
| DE2E3SA222MN3AX02F Neu                | DE2E3SA222MN3AX02F Original    | DE2E3SA222MN3AX02F garantiert   | DE2E3SA222MN3AX02F RFQ   | DE2E3SA222MN3AX02F Inventar         |
|                                       |                                |                                 |                          | DE2E3SA222MN3AX02F 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