

|   |   |
|---|---|
|  | <h2 style="color: red;">CD19FC682GO3F</h2>  |
|   | <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> CD19FC682GO3F</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Cornell Dubilier Electronics</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP MICA 6800PF 2% 300V 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              | CD19FC682GO3F                                   |
| Hersteller               | Cornell Dubilier Electronics                    |
| Beschreibung             | CAP MICA 6800PF 2% 300V RADIAL                  |
| Kategorie                | Kondensatoren > Glimmer- und PTFE-Kondensatoren |
| Teilstatus               | Require For Quote & Check Stock                 |
| Spannung - Nennwert      | 300V  |
| Toleranz                 | ±2%   |
| Größe / Dimension        | 0.689" L x 0.331" W (17.50mm x 8.40mm)          |
| Serie                    | CD19  |
| Verpackung               | Bulk  |
| Verpackung / Gehäuse     | Radial  |
| Betriebstemperatur       | -55°C ~ 125°C                                   |
| Befestigungsart          | Through Hole                                    |
| Leiter-Abstand           | 0.343" (8.70mm)                                 |
| Höhe - eingesteckt (max) | 0.571" (14.50mm)                                |
| Eigenschaften            | General Purpose                                 |
| Dielektrikummaterial     | Mica  |
| Kapazität                | 6800pF  |

CD19FC682GO3F Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, CD19FC682GO3F-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, CD19FC682GO3F Cornell Dubilier Electronics mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ CD19FC682GO3F E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

|   |  |  |  |
|---|--|--|--|
| <p>sein:</p>  <p><b>CD19FC682FO3</b><br/>Cornell Dubilier Electronics (CDE)<br/>CAP MICA 6800PF 1% 300V<br/>RADIAL</p> |  <p><b>CD19FC622J03</b><br/>Cornell Dubilier Electronics (CDE)<br/>CAP MICA 6200PF 5% 300V<br/>RADIAL</p> |  <p><b>CD19FD101FO3F</b><br/>Cornell Dubilier Electronics (CDE)<br/>CAP MICA 100PF 1% 500V<br/>RADIAL</p>  |  <p><b>CD19FD101J03</b><br/>Cornell Dubilier Electronics (CDE)<br/>CAP MICA 100PF 5% 500V<br/>RADIAL</p>  |
|  <p><b>CD19FC622J03F</b><br/>Cornell Dubilier Electronics (CDE)<br/>CAP MICA 6200PF 5% 300V<br/>RADIAL</p>             |  <p><b>CD19FC682J03</b><br/>Cornell Dubilier Electronics (CDE)<br/>CAP MICA 6800PF 5% 300V<br/>RADIAL</p> |  <p><b>CD19FC682J03F</b><br/>Cornell Dubilier Electronics (CDE)<br/>CAP MICA 6800PF 5% 300V<br/>RADIAL</p> |  <p><b>CD19FC682GO3</b><br/>Cornell Dubilier Electronics (CDE)<br/>CAP MICA 6800PF 2% 300V<br/>RADIAL</p> |

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

|  |                           |                            |                     |                                |
|--|---------------------------|----------------------------|---------------------|--------------------------------|
| CD19FC682GO3F Cornell Dubilier Electronics | CD19FC682GO3F Datenblatt  | CD19FC682GO3F-Datenblätter | CD19FC682GO3F PDF   | Cornell Dubilier Electronics   |
| CD19FC682GO3F Electronic                   | CD19FC682GO3F-Komponenten | CD19FC682GO3F-Verteiler    | CD19FC682GO3F-Bild  | CD19FC682GO3F-Teil             |
| CD19FC682GO3F Preis                        | CD19FC682GO3F Hersteller  | CD19FC682GO3F Bild         | CD19FC682GO3F Aktie | CD19FC682GO3F Inventar         |
| CD19FC682GO3F Neu                          | CD19FC682GO3F Original    | CD19FC682GO3F garantiert   | CD19FC682GO3F RFQ   | CD19FC682GO3F 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