











|   |  |                               |
|---|--|-------------------------------|
|   | <h2 style="color: red;">UFG1A101MEM</h2>                               |                               |
|   | <b>Hersteller-Teilenummer:</b>   | UFG1A101MEM                   |
|  | <b>Hersteller / Marke:</b>   | Nichicon                      |
|   | <b>Teil der Beschreibung:</b>  | CAP ALUM 100UF 20% 10V RADIAL |
| <b>Datenblätter:</b>  | <a href="#">1.UFG1A101MEM.pdf</a><br><a href="#">2.UFG1A101MEM.pdf</a> |                               |
| <b>RoHs Status:</b>   | Bleifrei / RoHS-konform  |                               |
| <b>Lagerzustand:</b>  | New original, Stock Available.   |                               |
| <b>Liefern von:</b>   | Hong Kong  |                               |
| <b>Versandweg:</b>  | DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS  |                               |
| <p>Image may be representation.<br/>See specs for product details.</p>            |  |                               |

### Spezifikationen

|                                    |  |
|------------------------------------|--|
| Teilenummer                        | UFG1A101MEM                            |
| Hersteller                         | Nichicon                               |
| Beschreibung                       | CAP ALUM 100UF 20% 10V RADIAL          |
| Kategorie                          | Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren |
| Teilstatus                         | Require For Quote & Check Stock        |
| Spannungswert                      | 10V                                    |
| Toleranz                           | ±20%                                   |
| Oberflächenmontage Land Größe      | -                                      |
| Größe / Dimension                  | 0.248" Dia (6.30mm)                    |
| Serie                              | UFG                                    |
| Brummstrom                         | 99mA @ 120Hz                           |
| Polarisation                       | Polar                                  |
| Verpackung                         | Bulk                                   |
| Verpackung / Gehäuse               | Radial, Can                            |
| Betriebstemperatur                 | -40°C ~ 85°C                           |
| Befestigungsart                    | Through Hole                           |
| Lebensdauer @ Temp.                | 1000 Hrs @ 85°C                        |
| Leiter-Abstand                     | 0.098" (2.50mm)                        |
| Scheinwiderstand                   | -                                      |
| Höhe - eingesteckt (max)           | 0.492" (12.50mm)                       |
| ESR (Equivalent Series Resistance) | -                                      |
| Kapazität                          | 100µF                                  |
| Anwendungen                        | Audio                                  |

UFG1A101MEM Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, UFG1A101MEM-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, UFG1A101MEM Nichicon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ UFG1A101MEM E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

|  |   |  |   |
|--|---|--|---|
| <p>sein:</p>  <p><b>UFG0J471MPM</b><br/>Nichicon<br/>CAP ALUM 470UF 20% 6.3V<br/>RADIAL</p> |  <p><b>UFG1A221MPM</b><br/>Nichicon<br/>CAP ALUM 220UF 20% 10V<br/>RADIAL</p>    |  <p><b>UFG0J682MHH</b><br/>Nichicon<br/>CAP ALUM 6800UF 20% 6.3V<br/>RADIAL</p>  |  <p><b>UFG0J332MHH1TO</b><br/>Nichicon<br/>CAP ALUM 3300UF 20% 6.3V<br/>RADIAL</p> |
|  <p><b>UFG1A102MHH</b><br/>Nichicon<br/>CAP ALUM 1000UF 20% 10V<br/>RADIAL</p>              |  <p><b>UFG1A101MEM1TA</b><br/>Nichicon<br/>CAP ALUM 100UF 20% 10V<br/>RADIAL</p> |  <p><b>UFG1A101MEM1TD</b><br/>Nichicon<br/>CAP ALUM 100UF 20% 10V<br/>RADIAL</p> |  <p><b>UFG1A102MHH1TO</b><br/>Nichicon<br/>CAP ALUM 1000UF 20% 10V<br/>RADIAL</p>  |

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

|                        |                         |                          |                   |                              |
|------------------------|-------------------------|--------------------------|-------------------|------------------------------|
| UFG1A101MEM Nichicon   | UFG1A101MEM Datenblatt  | UFG1A101MEM-Datenblätter | UFG1A101MEM PDF   | Nichicon UFG1A101MEM         |
| UFG1A101MEM Electronic | UFG1A101MEM-Komponenten | UFG1A101MEM-Verteiler    | UFG1A101MEM-Bild  | UFG1A101MEM-Teil             |
| UFG1A101MEM Preis      | UFG1A101MEM Hersteller  | UFG1A101MEM Bild         | UFG1A101MEM Aktie | UFG1A101MEM Inventar         |
| UFG1A101MEM Neu        | UFG1A101MEM Original    | UFG1A101MEM garantiert   | UFG1A101MEM RFQ   | UFG1A101MEM Online bestellen |