



### 4310R-101-682LF

|                                  |  |
|----------------------------------|--|
| Hersteller Teilenummer:          | 4310R-101-682LF                                  |
| Hersteller / Marke               | Bourns, Inc.                                     |
| Teil der Beschreibung:           | RES ARRAY 9 RES 6.8K OHM 10SIP                   |
| Datenblätter:                    | 4310R-101-682LF(1).pdf<br>4310R-101-682LF(2).pdf |
| Bleifreier Status / RoHS Status: | Bleifrei / RoHS-konform                          |
| Zustand des Lagers:              | Neues Original, 1400 St. Lager verfügbar.        |
| Liefern von:                     | Hong Kong  |
| Versandweg:                      | DHL/Fedex/TNT/UPS                                |

**EIN ANGEBOT BEKOMMEN**

4310R-101-682LF 100% Neu Original 1400 pcs auf Lager, Finden Sie 4310R-101-682LF Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, 4310R-101-682LF kaufen Bourns, Inc. mit Garantie. 100% Vertrauen garantieren. Anfrage 4310R-101-682LF: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)

### Die Spezifikationen von 4310R-101-682LF

|                                 |  |   |  |
|---------------------------------|--|---|--|
| Teilenummer                     | 4310R-101-682LF  | Hersteller / Marke                        | Bourns, Inc.   |
| Serie                           | 4300R  | Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL) | 1 (Unlimited)  |
| Verpackung / Gehäuse            | 10-SIP   | Verpackung                                | Bulk   |
| Befestigungsart                 | Through Hole   | Supplier Device-Gehäuse                   | 10-SIP   |
| Betriebstemperatur              | -55°C ~ 125°C  | detaillierte Beschreibung                 | 6.8k Ohm ±2% 200mW Power Per Element Bussed 9 Resistor Network/Array ±100ppm/°C 10-SIP |
| Größe / Dimension               | 0.984" L x 0.085" W (24.99mm x 2.16mm)                         | Höhe - eingesteckt (max)                  | 0.195" (4.95mm)  |
| Toleranz                        | ±2%  | Anwendungen                               | -  |
| Schaltungstyp                   | Bussed   | Temperaturkoeffizient                     | ±100ppm/°C   |
| Anzahl der Pins                 | 10   | Widerstand (Ohm)                          | 6.8k   |
| Anzahl der Widerstände          | 9  | Leistung pro Element                      | 200mW  |
| Widerstands-Matching-Verhältnis | -  | Widerstand-Verhältnis-Drift               | 50 ppm/°C  |
| Andere Namen                    | 4310R-1-682LF<br>4310R-101-682LF-ND<br>4310R101682LF           | Bestandsmenge                             | 1400 pcs Stock   |
| Kategorie                       | <a href="#">Widerstände &gt; Widerstands-Netzwerke, Arrays</a> | Beschreibung                              | RES ARRAY 9 RES 6.8K OHM 10SIP   |
| Bleifreier Status / RoHS Status | Bleifrei / RoHS-konform  |   |  |

### In 4310R-101-682LF enthaltene Keywords

|   |                            |                              |                                  |
|---|----------------------------|------------------------------|----------------------------------|
| Bourns, Inc. 4310R-101-682LF                      | 4310R-101-682LF-Teil       | 4310R-101-682LF Preis        | 4310R-101-682LF-Vertriebspartner |
| 4310R-101-682LF Technisch                         | 4310R-101-682LF-Bestand    | 4310R-101-682LF Inventar     | 4310R-101-682LF Lieferant        |
| 4310R-101-682LF Online-Bestellung                 | 4310R-101-682LF Anfrage    | 4310R-101-682LF-Bild         | 4310R-101-682LF Bild             |
| 4310R-101-682LF pdf                               | 4310R-101-682LF Datenblatt | 4310R-101-682LF Datenblatt   | 4310R-101-682LF pdf-Datenblatt   |
| Laden Sie das 4310R-101-682LF-Datenblatt herunter | Bourns, Inc. Hersteller    | Bourns, Inc. 4310R-101-682LF | Bourns Inc. 4310R-101-682LF      |
| J.W. Miller / Bourns 4310R-101-682LF              |                            |                              |                                  |

### Sie können auch interessiert sein:

|   |   |   |
|---|---|---|
| <p><b>4310R-102-103</b><br/><b>Beschreibung:</b> RES ARRAY 5 RES 10K OHM 10SIP<br/><b>Hersteller:</b> Bourns, Inc.<br/><b>Auf Lager:</b> Neues Original, 800 St. Lager verfügbar.<br/>Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>     | <p><b>4310R-102-471LF</b><br/><b>Beschreibung:</b> RES ARRAY 5 RES 470 OHM 10SIP<br/><b>Hersteller:</b> Bourns, Inc.<br/><b>Auf Lager:</b> Neues Original, 1200 St. Lager verfügbar.<br/>Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>          | <p><b>4310R-102-820</b><br/><b>Beschreibung:</b> RES ARRAY 5 RES 82 OHM 10SIP<br/><b>Hersteller:</b> Bourns, Inc.<br/><b>Auf Lager:</b> Neues Original, 500 St. Lager verfügbar.<br/>Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>      |
| <p><b>4310R-102-224LF</b><br/><b>Beschreibung:</b> RES ARRAY 5 RES 220K OHM 10SIP<br/><b>Hersteller:</b> Bourns, Inc.<br/><b>Auf Lager:</b> Neues Original, 1500 St. Lager verfügbar.<br/>Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p> | <p><b>4310R-101-103</b><br/><b>Beschreibung:</b> RES ARRAY 9 RES 10K OHM 10SIP<br/><b>Hersteller:</b> Bourns, Inc.<br/><b>Auf Lager:</b> Neues Original, 1000 St. Lager verfügbar.<br/>Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>            | <p><b>4310R-102-330</b><br/><b>Beschreibung:</b> RES ARRAY 5 RES 33 OHM 10SIP<br/><b>Hersteller:</b> Bourns, Inc.<br/><b>Auf Lager:</b> Neues Original, 300 St. Lager verfügbar.<br/>Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>      |
| <p><b>4310R-102-273LF</b><br/><b>Beschreibung:</b> RES ARRAY 5 RES 27K OHM 10SIP<br/><b>Hersteller:</b> Bourns, Inc.<br/><b>Auf Lager:</b> Neues Original, 1700 St. Lager verfügbar.<br/>Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>  | <p><b>4310R-102-122</b><br/><b>Beschreibung:</b> RES ARRAY 5 RES 1.2K OHM 10SIP<br/><b>Hersteller:</b> Bourns, Inc.<br/><b>Auf Lager:</b> Neues Original, 800 St. Lager verfügbar.<br/>Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>            | <p><b>4310R-102-332</b><br/><b>Beschreibung:</b> RES ARRAY 5 RES 3.3K OHM 10SIP<br/><b>Hersteller:</b> Bourns, Inc.<br/><b>Auf Lager:</b> Neues Original, 100 St. Lager verfügbar.<br/>Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>    |
| <p><b>43173</b><br/><b>Beschreibung:</b> 43173 ST SOP-16<br/><b>Hersteller:</b> ST<br/><b>Auf Lager:</b> Neues Original, 300 St. Lager verfügbar.<br/>Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>                                     | <p><b>431</b><br/><b>Beschreibung:</b> BREADBRD PREPUNCHED INSULAT NPTH<br/><b>Hersteller:</b> Serpac Electronic Enclosures<br/><b>Auf Lager:</b> Neues Original, 120000 St. Lager verfügbar.<br/>Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p> | <p><b>4310R-101-224LF</b><br/><b>Beschreibung:</b> RES ARRAY 9 RES 220K OHM 10SIP<br/><b>Hersteller:</b> Bourns, Inc.<br/><b>Auf Lager:</b> Neues Original, 1200 St. Lager verfügbar.<br/>Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p> |
| <p><b>4310R-101-331LF</b><br/><b>Beschreibung:</b> RES ARRAY 9 RES 330 OHM 10SIP<br/><b>Hersteller:</b> Bourns, Inc.<br/><b>Auf Lager:</b> Neues Original, 1500 St. Lager verfügbar.<br/>Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>  | <p><b>4310R-102-223</b><br/><b>Beschreibung:</b> RES ARRAY 5 RES 22K OHM 10SIP<br/><b>Hersteller:</b> Bourns, Inc.<br/><b>Auf Lager:</b> Neues Original, 1300 St. Lager verfügbar.<br/>Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>            | <p><b>4310R-102-183</b><br/><b>Beschreibung:</b> RES ARRAY 5 RES 18K OHM 10SIP<br/><b>Hersteller:</b> Bourns, Inc.<br/><b>Auf Lager:</b> Neues Original, 100 St. Lager verfügbar.<br/>Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>     |
| <p><b>4310R-101-152LF</b><br/><b>Beschreibung:</b> RES ARRAY 9 RES 1.5K OHM 10SIP<br/><b>Hersteller:</b> Bourns, Inc.<br/><b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2000 St. Lager verfügbar.<br/>Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p> | <p><b>43190</b><br/><b>Beschreibung:</b> TOOL HAND CRIMPER 10-12/14-26AWG<br/><b>Hersteller:</b> Wiha<br/><b>Auf Lager:</b> Neues Original, 100 St. Lager verfügbar.<br/>Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>                          | <p><b>4310R-101-181LF</b><br/><b>Beschreibung:</b> RES ARRAY 9 RES 180 OHM 10SIP<br/><b>Hersteller:</b> Bourns, Inc.<br/><b>Auf Lager:</b> Neues Original, 100 St. Lager verfügbar.<br/>Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>   |
| <p><b>431</b><br/><b>Beschreibung:</b> COMP STORAGE PLST 1.26X1" 1=10PC<br/><b>Hersteller:</b> Adafruit<br/><b>Auf Lager:</b> Neues Original, 120000 St. Lager verfügbar.<br/>Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>             | <p><b>4310LC-352KED</b><br/><b>Beschreibung:</b> 4310LC-352KED DD SMD<br/><b>Hersteller:</b> DD<br/><b>Auf Lager:</b> Neues Original, 40200 St. Lager verfügbar.<br/>Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>                              | <p><b>4310R-101-473</b><br/><b>Beschreibung:</b> RES ARRAY 9 RES 47K OHM 10SIP<br/><b>Hersteller:</b> Bourns, Inc.<br/><b>Auf Lager:</b> Neues Original, 100 St. Lager verfügbar.<br/>Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>     |
| <p><b>4310R-102-100LF</b><br/><b>Beschreibung:</b> RES ARRAY 5 RES 10 OHM 10SIP<br/><b>Hersteller:</b> Bourns, Inc.<br/><b>Auf Lager:</b> Neues Original, 1300 St. Lager verfügbar.<br/>Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>   | <p><b>43171</b><br/><b>Beschreibung:</b> 43171 PANASONI DIP4<br/><b>Hersteller:</b> PANASONI<br/><b>Auf Lager:</b> Neues Original, 500 St. Lager verfügbar.<br/>Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>                                   | <p><b>4310R-101-151</b><br/><b>Beschreibung:</b> RES ARRAY 9 RES 150 OHM 10SIP<br/><b>Hersteller:</b> Bourns, Inc.<br/><b>Auf Lager:</b> Neues Original, 1600 St. Lager verfügbar.<br/>Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>    |
| <p><b>4310R-101-202LF</b><br/><b>Beschreibung:</b> RES ARRAY 9 RES 2K OHM 10SIP<br/><b>Hersteller:</b> Bourns, Inc.<br/><b>Auf Lager:</b> Neues Original, 600 St. Lager verfügbar.<br/>Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>    | <p><b>431-CTA</b><br/><b>Beschreibung:</b> 431-CTA N/A NA<br/><b>Hersteller:</b> N/A<br/><b>Auf Lager:</b> Neues Original, 25000 St. Lager verfügbar.<br/>Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>   | <p><b>4310R-101-154LF</b><br/><b>Beschreibung:</b> RES ARRAY 9 RES 150K OHM 10SIP<br/><b>Hersteller:</b> Bourns, Inc.<br/><b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2500 St. Lager verfügbar.<br/>Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p> |
| <p><b>4310R-102-331LF</b><br/><b>Beschreibung:</b> RES ARRAY 5 RES 330 OHM 10SIP<br/><b>Hersteller:</b> Bourns, Inc.<br/><b>Auf Lager:</b> Neues Original, 1500 St. Lager verfügbar.<br/>Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>  | <p><b>4310R-101-331</b><br/><b>Beschreibung:</b> RES ARRAY 9 RES 330 OHM 10SIP<br/><b>Hersteller:</b> Bourns, Inc.<br/><b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2100 St. Lager verfügbar.<br/>Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>            | <p><b>4310R-102-271LF</b><br/><b>Beschreibung:</b> RES ARRAY 5 RES 270 OHM 10SIP<br/><b>Hersteller:</b> Bourns, Inc.<br/><b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2000 St. Lager verfügbar.<br/>Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>  |



**IC Components Limited**  
WWW.IC-COMPONENTS.COM

Email: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)  
TEL: 00 852 - 30501935  
FAX: 00 852 - 30501945

Adresse: 6H Block 1, Sherwood Court, Villa Kingswood, Tin Shui Wai, neue Territorien, Hongkong