


4816P-2-473LF

| | |
|----------------------------------|---|
| Hersteller Teilenummer: | 4816P-2-473LF |
| Hersteller / Marke | Bourns, Inc. |
| Teil der Beschreibung: | RES ARRAY 15 RES 47K OHM 16SOIC |
| Datenblätter: | 4816P-2-473LF.pdf |
| Bleifreier Status / RoHS Status: |  Bleifrei / RoHS-konform |
| Zustand des Lagers: | Neues Original, 3600 St. Lager verfügbar. |
| Liefern von: | Hong Kong |
| Versandweg: | DHL/Fedex/TNT/UPS |

[EIN ANGEBOT BEKOMMEN](#)

4816P-2-473LF 100% Neu Original 3600 pcs auf Lager, Finden Sie 4816P-2-473LF Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, 4816P-2-473LF kaufen Bourns, Inc. mit Garantie. 100% Vertrauen garantieren. Anfrage 4816P-2-473LF: Info@IC-Components.com































Die Spezifikationen von 4816P-2-473LF

| | | | |
|---------------------------------|---|---|--|
| Teilenummer | 4816P-2-473LF | Hersteller / Marke | Bourns, Inc. |
| Serie | 4800P | Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL) | 1 (Unlimited) |
| Verpackung / Gehäuse | 16-SOIC (0.220", 5.59mm Width) | Verpackung | Original-Reel® |
| Befestigungsart | Surface Mount | Supplier Device-Gehäuse | 16-SOM |
| Betriebstemperatur | -55°C ~ 125°C | detaillierte Beschreibung | 47k Ohm ±2% 80mW Power Per Element Bussed 15 Resistor Network/Array ±100ppm°C 16-SOIC (0.220", 5.59mm Width) |
| Größe / Dimension | 0.440" L x 0.220" W (11.18mm x 5.59mm) | Höhe - eingesteckt (max) | 0.094" (2.40mm) |
| Toleranz | ±2% | Anwendungen | Automotive AEG-Q200 |
| Schaltungstyp | Bussed | Temperaturkoeffizient | ±100ppm/°C |
| Anzahl der Pins | 16 | Widerstand (Ohm) | 47k |
| Anzahl der Widerstände | 15 | Leistung pro Element | 80mW |
| Widerstands-Matching-Verhältnis | - | Widerstand-Verhältnis-Drift | - |
| Andere Namen | 4816P-2-473LFDKR | Bestandsmenge | 3600 pcs Stock |
| Kategorie | Widerstände > Widerstands-Netzwerke, Arrays | Beschreibung | RES ARRAY 15 RES 47K OHM 16SOIC |
| Bleifreier Status / RoHS Status | Bleifrei / RoHS-konform | | |

In 4816P-2-473LF enthaltene Keywords

| | | | |
|---|--------------------------|----------------------------|--------------------------------|
| Bourns, Inc. 4816P-2-473LF | 4816P-2-473LF-Teil | 4816P-2-473LF Preis | 4816P-2-473LF-Vertriebspartner |
| 4816P-2-473LF Technisch | 4816P-2-473LF-Bestand | 4816P-2-473LF Inventar | 4816P-2-473LF Lieferant |
| 4816P-2-473LF Online-Bestellung | 4816P-2-473LF Anfrage | 4816P-2-473LF-Bild | 4816P-2-473LF Bild |
| 4816P-2-473LF pdf | 4816P-2-473LF Datenblatt | 4816P-2-473LF Datenblatt | 4816P-2-473LF pdf-Datenblatt |
| Laden Sie das 4816P-2-473LF-Datenblatt herunter | Bourns, Inc. Hersteller | Bourns, Inc. 4816P-2-473LF | Bourns Inc. 4816P-2-473LF |
| J.W. Miller / Bourns 4816P-2-473LF | | | |

Sie können auch interessiert sein:

| | | |
|---|--|--|
|  <p>4816P-D34-680 Beschreibung: 4816P-D34-680 BOURNS SOP Hersteller: Bourns, Inc. Auf Lager: Neues Original, 1700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p> |  <p>4816P-2-224LF Beschreibung: RES ARRAY 15 RES 220K OHM 16SOIC Hersteller: Bourns, Inc. Auf Lager: Neues Original, 3900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p> |  <p>4816P-D95-104 Beschreibung: 4816P-D95-104 BOURNS SOP Hersteller: Bourns, Inc. Auf Lager: Neues Original, 1900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p> |
|  <p>4816P-2-203 Beschreibung: 4816P-2-203 BOURNS SOP-16 Hersteller: Bourns, Inc. Auf Lager: Neues Original, 1800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p> |  <p>4816P-AGC-101 Beschreibung: 4816P-AGC-101 BOURNS SOP16 Hersteller: Bourns, Inc. Auf Lager: Neues Original, 2000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p> |  <p>4816P-2-181 Beschreibung: 4816P-2-181 BOURNS SOP-16 Hersteller: Bourns, Inc. Auf Lager: Neues Original, 2000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p> |
|  <p>4816P-D34-222 Beschreibung: 4816P-D34-222 BOURNS SOP Hersteller: Bourns, Inc. Auf Lager: Neues Original, 1600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p> | <p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>4816P-2-473 Beschreibung: 4816P-2-473 BOURNSNETWORKS SOP-16 Hersteller: BOURNSNETWORKS Auf Lager: Neues Original, 1000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p> |  <p>4816P-3-681/102 Beschreibung: RES NTWRK 28 RES MULT OHM 16SOIC Hersteller: Bourns, Inc. Auf Lager: Neues Original, 1900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p> |
|  <p>4816P-2-222 Beschreibung: 4816P-2-222 BOURNS SOP-16 Hersteller: Bourns, Inc. Auf Lager: Neues Original, 1100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p> |  <p>4816P-2-222LF Beschreibung: RES ARRAY 15 RES 2.2K OHM 16SOIC Hersteller: Bourns, Inc. Auf Lager: Neues Original, 400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p> |  <p>4816P-2-680 Beschreibung: 4816P-2-680 BOURNS SOP Hersteller: Bourns, Inc. Auf Lager: Neues Original, 300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p> |
|  <p>4816P-2-152LF Beschreibung: RES ARRAY 15 RES 1.5K OHM 16SOIC Hersteller: Bourns, Inc. Auf Lager: Neues Original, 3400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p> |  <p>4816P-2-221 Beschreibung: 4816P-2-221 BOURNS SOP Hersteller: Bourns, Inc. Auf Lager: Neues Original, 2000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p> |  <p>4816P-AGC-272 Beschreibung: 4816P-AGC-272 BOURNS SOP16 Hersteller: Bourns, Inc. Auf Lager: Neues Original, 2500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p> |
|  <p>4816P-2-681 Beschreibung: 4816P-2-681 BOURNS SOP Hersteller: Bourns, Inc. Auf Lager: Neues Original, 4000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p> |  <p>4816P-D95-121 Beschreibung: 4816P-D95-121 BOURNS SOP Hersteller: Bourns, Inc. Auf Lager: Neues Original, 1700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p> |  <p>4816P-2-472 Beschreibung: 4816P-2-472 BOURNS SMD16 Hersteller: Bourns, Inc. Auf Lager: Neues Original, 3200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p> |
|  <p>4816P-2-391 Beschreibung: 4816P-2-391 BOURNS SOP Hersteller: Bourns, Inc. Auf Lager: Neues Original, 1100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p> |  <p>4816P-3-224/331 Beschreibung: 4816P-3-224/331 BOURNS SMD Hersteller: Bourns, Inc. Auf Lager: Neues Original, 1300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p> |  <p>4816P-AGD-102 Beschreibung: 4816P-AGD-102 BOURNS SOP16 Hersteller: Bourns, Inc. Auf Lager: Neues Original, 2100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p> |
|  <p>4816P-2-332 Beschreibung: 4816P-2-332 BOURNS SOP Hersteller: Bourns, Inc. Auf Lager: Neues Original, 1800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p> |  <p>4816P-D34-390 Beschreibung: 4816P-D34-390 BOURNS SOP Hersteller: Bourns, Inc. Auf Lager: Neues Original, 700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p> |  <p>4816P-2-821LF Beschreibung: RES ARRAY 15 RES 820 OHM 16SOIC Hersteller: Bourns, Inc. Auf Lager: Neues Original, 2000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p> |
|  <p>4816P-2-472LF Beschreibung: RES ARRAY 15 RES 4.7K OHM 16SOIC Hersteller: Bourns, Inc. Auf Lager: Neues Original, 2000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p> |  <p>4816P-2-470LF Beschreibung: RES ARRAY 15 RES 47 OHM 16SOIC Hersteller: Bourns, Inc. Auf Lager: Neues Original, 600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p> |  <p>4816P-R2R-103LF Beschreibung: RES NTWRK 16 RES MULT OHM 16SOIC Hersteller: Bourns, Inc. Auf Lager: Neues Original, 2000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p> |
|  <p>4816P-2-152 Beschreibung: 4816P-2-152 BOURNS SOP Hersteller: Bourns, Inc. Auf Lager: Neues Original, 4000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p> |  <p>4816P-2-151LF Beschreibung: RES ARRAY 15 RES 150 OHM 16SOIC Hersteller: Bourns, Inc. Auf Lager: Neues Original, 2000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p> |  <p>4816P-2-680LF Beschreibung: RES ARRAY 15 RES 68 OHM 16SOIC Hersteller: Bourns, Inc. Auf Lager: Neues Original, 2000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p> |



IC Components Limited
 WWW.IC-COMPONENTS.COM

Email: 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