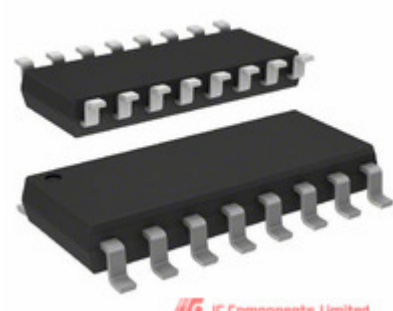



BOURNS®



4816P-1-470LF

Hersteller Teilenummer:	4816P-1-470LF
Hersteller / Marke	Bourns, Inc.
Teil der Beschreibung:	RES ARRAY 8 RES 47 OHM 16SOIC
Datenblätter:	4816P-1-470LF.pdf
Bleifreier Status / RoHS Status:	 Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers:	Neues Original, 200 St. Lager verfügbar.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

EIN ANGEBOT BEKOMMEN

4816P-1-470LF 100% Neu Original 200 pcs auf Lager, Finden Sie 4816P-1-470LF Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, 4816P-1-470LF kaufen Bourns, Inc. mit Garantie. 100% Vertrauen garantieren. Anfrage 4816P-1-470LF: Info@IC-Components.com


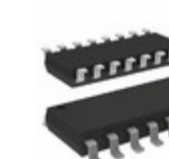

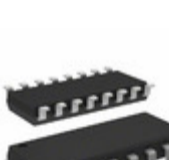






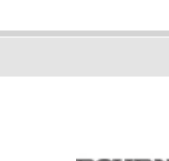



















Die Spezifikationen von 4816P-1-470LF

Teilenummer	4816P-1-470LF	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	47 Ohm ±1 Ohm 160mW Power Per Element Isolated 8 Resistor Network/Array ±250ppm/°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	±1 Ohm	Anwendungen	Automotive AEG-Q200
Schaltungstyp	Isolated	Temperaturkoeffizient	±250ppm/°C
Anzahl der Pins	16	Widerstand (Ohm)	47
Anzahl der Widerstände	8	Leistung pro Element	160mW
Widerstands-Matching-Verhältnis	-	Widerstand-Verhältnis-Drift	-
Andere Namen	4816P-1-470LFDKR	Bestandsmenge	200 pcs Stock
Kategorie	Widerstände > Widerstands-Netzwerke, Arrays	Beschreibung	RES ARRAY 8 RES 47 OHM 16SOIC
Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform		

In 4816P-1-470LF enthaltene Keywords

Bourns, Inc. 4816P-1-470LF	4816P-1-470LF-Teil	4816P-1-470LF Preis	4816P-1-470LF-Vertriebspartner
4816P-1-470LF Technisch	4816P-1-470LF-Bestand	4816P-1-470LF Inventar	4816P-1-470LF Lieferant
4816P-1-470LF Online-Bestellung	4816P-1-470LF Anfrage	4816P-1-470LF-Bild	4816P-1-470LF Bild
4816P-1-470LF pdf	4816P-1-470LF Datenblatt	4816P-1-470LF Datenblatt	4816P-1-470LF pdf-Datenblatt
Laden Sie das 4816P-1-470LF-Datenblatt herunter	Bourns, Inc. Hersteller	Bourns, Inc. 4816P-1-470LF	Bourns Inc. 4816P-1-470LF
J.W. Miller / Bourns 4816P-1-470LF			

Sie können auch interessiert sein:

 <p>4816P-2-102LF Beschreibung: RES ARRAY 15 RES 1K OHM 16SOIC Hersteller: Bourns, Inc. Auf Lager: Neues Original, 3800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>4816P-1-333LF Beschreibung: RES ARRAY 8 RES 33K OHM 16SOIC Hersteller: Bourns, Inc. Auf Lager: Neues Original, 3800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>4816P-1-220 Beschreibung: 4816P-1-220 BOURNS SOP16 Hersteller: Bourns, Inc. Auf Lager: Neues Original, 1500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>4816P-1-220LF Beschreibung: RES ARRAY 8 RES 22 OHM 16SOIC Hersteller: Bourns, Inc. Auf Lager: Neues Original, 300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>4816P-1-331 Beschreibung: 4816P-1-331 BOURNS SOP16 Hersteller: Bourns, Inc. Auf Lager: Neues Original, 1500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>4816P-2-103 Beschreibung: 4816P-2-103 BOURNS SMD16 Hersteller: Bourns, Inc. Auf Lager: Neues Original, 12100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>4816P-2-101LF Beschreibung: 4816P-2-101LF BOURNS SOP-16 Hersteller: Bourns, Inc. Auf Lager: Neues Original, 900 St. Lager verfügbar. Zitat: <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="button" value="RFQ"/></p>	 <p>4816P-1-471 Beschreibung: 4816P-1-471 BOURNS SOP Hersteller: Bourns, Inc. Auf Lager: Neues Original, 1900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>4816P-1-222LF Beschreibung: RES ARRAY 8 RES 2.2K OHM 16SOIC Hersteller: Bourns, Inc. Auf Lager: Neues Original, 500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>4816P-1-330 Beschreibung: 4816P-1-330 BOURNS SOP Hersteller: Bourns, Inc. Auf Lager: Neues Original, 20000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>4816P-1-221 Beschreibung: 4816P-1-221 BOURNS SOP16 Hersteller: Bourns, Inc. Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>4816P-1-181LF Beschreibung: RES ARRAY 8 RES 180 OHM 16SOIC Hersteller: Bourns, Inc. Auf Lager: Neues Original, 2000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>4816P-1-152LF Beschreibung: RES ARRAY 8 RES 1.5K OHM 16SOIC Hersteller: Bourns, Inc. Auf Lager: Neues Original, 2000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>4816P-2-104LF Beschreibung: RES ARRAY 15 RES 100K OHM 16SOIC Hersteller: Bourns, Inc. Auf Lager: Neues Original, 1500 St. Lager verfügbar. Zitat: <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="button" value="RFQ"/></p>	 <p>4816P-2-101 Beschreibung: 4816P-2-101 BOURNS SOP-16 Hersteller: Bourns, Inc. Auf Lager: Neues Original, 2000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>4816P-1-181 Beschreibung: 4816P-1-181 BOURNS SOP Hersteller: Bourns, Inc. Auf Lager: Neues Original, 1800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>4816P-1-123 Beschreibung: 4816P-1-123 BOURNS SOP16 Hersteller: Bourns, Inc. Auf Lager: Neues Original, 1500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>4816P-1-154 Beschreibung: 4816P-1-154 BOURNS SMD Hersteller: Bourns, Inc. Auf Lager: Neues Original, 600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>4816P-1-331LF Beschreibung: RES ARRAY 8 RES 330 OHM 16SOIC Hersteller: Bourns, Inc. Auf Lager: Neues Original, 4000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>4816P-2-104 Beschreibung: 4816P-2-104 BOURNS SOP16 Hersteller: Bourns, Inc. Auf Lager: Neues Original, 1900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>4816P-1-330LF Beschreibung: RES ARRAY 8 RES 33 OHM 16SOIC Hersteller: Bourns, Inc. Auf Lager: Neues Original, 2500 St. Lager verfügbar. Zitat: <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="button" value="RFQ"/></p>
 <p>4816P-2-102 Beschreibung: 4816P-2-102 BOURNS SOP-16 Hersteller: Bourns, Inc. Auf Lager: Neues Original, 4000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>4816P-1-202LF Beschreibung: RES ARRAY 8 RES 2K OHM 16SOIC Hersteller: Bourns, Inc. Auf Lager: Neues Original, 300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>4816P-1-473 Beschreibung: 4816P-1-473 BOURNS SOP16 Hersteller: Bourns, Inc. Auf Lager: Neues Original, 1800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>4816P-1-472LF Beschreibung: RES ARRAY 8 RES 4.7K OHM 16SOIC Hersteller: Bourns, Inc. Auf Lager: Neues Original, 1500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>4816P-2-103LF Beschreibung: RES ARRAY 15 RES 10K OHM 16SOIC Hersteller: Bourns, Inc. Auf Lager: Neues Original, 2000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>4816P-1-472 Beschreibung: 4816P-1-472 BOURNS SOP Hersteller: Bourns, Inc. Auf Lager: Neues Original, 1900 St. Lager verfügbar. Zitat: <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