



**CB042D0474JBC**

|                                  |   |
|----------------------------------|---|
| Hersteller Teilenummer:          | CB042D0474JBC                             |
| Hersteller / Marke               | AVX Corporation                           |
| Teil der Beschreibung:           | CAP FILM 0.47UF 5% 63VDC 2220             |
| Datenblätter:                    | <a href="#">CB042D0474JBC.pdf</a>         |
| Bleifreier Status / RoHS Status: | Bleifrei / RoHS-konform                   |
| Zustand des Lagers:              | Neues Original, 1200 St. Lager verfügbar. |
| Liefern von:                     | Hong Kong                                 |
| Versandweg:                      | DHL/Fedex/TNT/UPS                         |

**EIN ANGEBOT BEKOMMEN**

**CB042D0474JBC** 100% Neu Original 1200 pcs auf Lager. Finden Sie CB042D0474JBC Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, CB042D0474JBC kaufen AVX Corporation mit Garantie. 100% Vertrauen garantieren. Anfrage CB042D0474JBC: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)




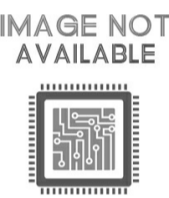








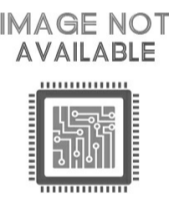








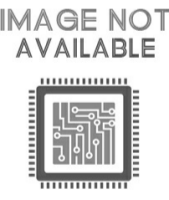


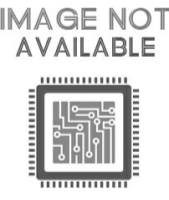





Die Spezifikationen von CB042D0474JBC

|                           |  |   |   |
|---------------------------|--|---|---|
| Teilenummer               | CB042D0474JBC  | Hersteller / Marke                        | AVX Corporation   |
| Serie                     | CB   | Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL) | 3 (168 Hours)   |
| Verpackung / Gehäuse      | 2220 (5750 Metric)   | Verpackung                                | Original-Reel®  |
| Befestigungsart           | Surface Mount  | Betriebstemperatur                        | -55°C ~ 125°C   |
| detaillierte Beschreibung | 0.47µF Film Capacitor 40V 63V Polyester, Polyethylene Terephthalate (PET), Metallized - Stacked 2220 (5750 Metric) | Bewertungen                               | -   |
| Beendigung                | Solder Pads  | Größe / Dimension                         | 0.228" L x 0.197" W (5.80mm x 5.00mm)                   |
| Höhe - eingesteckt (max)  | 0.138" (3.50mm)  | Eigenschaften                             | -   |
| Dielektrikummaterial      | Polyester, Polyethylene Terephthalate (PET), Metallized - Stacked  | Kapazität                                 | 0.47µF  |
| Toleranz                  | ±5%  | Anwendungen                               | General Purpose   |
| Leiter-Abstand            | -  | Nennspannung - AC                         | 40V   |
| Nennspannung - DC         | 63V  | Andere Namen                              | 478-4537-6  |
| Bestandsmenge             | 1200 pcs Stock   | Kategorie                                 | <a href="#">Kondensatoren &gt; Folien-Kondensatoren</a> |
| Beschreibung              | CAP FILM 0.47UF 5% 63VDC 2220  | Bleifreier Status / RoHS Status           | Bleifrei / RoHS-konform                                 |

In CB042D0474JBC enthaltene Keywords

|   |                            |                               |                                     |
|---|----------------------------|-------------------------------|-------------------------------------|
| AVX Corporation CB042D0474JBC                   | CB042D0474JBC-Teil         | CB042D0474JBC Preis           | CB042D0474JBC-Vertriebspartner      |
| CB042D0474JBC Technisch                         | CB042D0474JBC-Bestand      | CB042D0474JBC Inventar        | CB042D0474JBC Lieferant             |
| CB042D0474JBC Online-Bestellung                 | CB042D0474JBC Anfrage      | CB042D0474JBC-Bild            | CB042D0474JBC Bild                  |
| CB042D0474JBC pdf                               | CB042D0474JBC Datenblatt   | CB042D0474JBC Datenblatt      | CB042D0474JBC pdf-Datenblatt        |
| Laden Sie das CB042D0474JBC-Datenblatt herunter | AVX Corporation Hersteller | AVX Corporation CB042D0474JBC | AVX Corporation [MIL] CB042D0474JBC |

Sie können auch interessiert sein:

|   |  |  |
|---|--|--|
|  <p><b>CB0260H01-A4</b><br/>Beschreibung: IGBT Modules<br/>Hersteller:<br/>Auf Lager: Neues Original, 1500 St. Lager verfügbar.<br/>Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>                                       |  <p><b>CB052E0684KBC</b><br/>Beschreibung: CB052E0684KBC AVX SMD2824<br/>Hersteller: AVX Corporation<br/>Auf Lager: Neues Original, 600 St. Lager verfügbar.<br/>Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>      |  <p><b>CB0183TA8-0714</b><br/>Beschreibung: CB0183TA8-0714 NS TSSOP-20<br/>Hersteller: NS<br/>Auf Lager: Neues Original, 400 St. Lager verfügbar.<br/>Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>                 |
|  <p><b>CB0183TA8-0579</b><br/>Beschreibung: CB0183TA8-0579 T1NS TSSOP20<br/>Hersteller: T1NS<br/>Auf Lager: Neues Original, 1100 St. Lager verfügbar.<br/>Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>                 |  <p><b>CB052G0104JBC</b><br/>Beschreibung: CAP FILM 0.1UF 5% 250VDC 2824<br/>Hersteller: AVX Corporation<br/>Auf Lager: Neues Original, 9000 St. Lager verfügbar.<br/>Zitat: <input type="text"/> RFQ</p> |  <p><b>CB017D0222JBA</b><br/>Beschreibung: CAP FILM 2200PF 5% 63VDC 1206<br/>Hersteller: AVX Corporation<br/>Auf Lager: Neues Original, 2900 St. Lager verfügbar.<br/>Zitat: <input type="text"/> RFQ</p> |
|  <p><b>CB042K0103KBC</b><br/>Beschreibung: CAP FILM 10000PF 10% 630VDC 2220<br/>Hersteller: AVX Corporation<br/>Auf Lager: Neues Original, 12000 St. Lager verfügbar.<br/>Zitat: <input type="text"/> RFQ</p> |  <p><b>CB037E0104KBA</b><br/>Beschreibung: CAP FILM 0.1UF 10% 100VDC 1812<br/>Hersteller: AVX Corporation<br/>Auf Lager: Neues Original, 900 St. Lager verfügbar.<br/>Zitat: <input type="text"/> RFQ</p> |  <p><b>CB0388H01</b><br/>Beschreibung: IGBT Modules<br/>Hersteller:<br/>Auf Lager: Neues Original, 1500 St. Lager verfügbar.<br/>Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>                                      |
|  <p><b>CB037D0104JBA</b><br/>Beschreibung: CAP FILM 0.1UF 5% 63VDC 1812<br/>Hersteller: AVX Corporation<br/>Auf Lager: Neues Original, 700 St. Lager verfügbar.<br/>Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>       |  <p><b>CB0020H34</b><br/>Beschreibung: IGBT Modules<br/>Hersteller:<br/>Auf Lager: Neues Original, 1600 St. Lager verfügbar.<br/>Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>                                      |  <p><b>CB047G0104JBC</b><br/>Beschreibung: CB047G0104JBC AVX 2620reel<br/>Hersteller: AVX Corporation<br/>Auf Lager: Neues Original, 2100 St. Lager verfügbar.<br/>Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>    |
|  <p><b>CB0229H01</b><br/>Beschreibung: IGBT Modules<br/>Hersteller:<br/>Auf Lager: Neues Original, 1500 St. Lager verfügbar.<br/>Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>  |  <p><b>CB03296AC1TR</b><br/>Beschreibung: CB03296AC1TR NATIONAL PLCC<br/>Hersteller: NATIONAL<br/>Auf Lager: Neues Original, 4900 St. Lager verfügbar.<br/>Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>            |  <p><b>CB021-80115</b><br/>Beschreibung: CB021-80115 HP SOP8<br/>Hersteller: HP<br/>Auf Lager: Neues Original, 1000 St. Lager verfügbar.<br/>Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>                          |
|  <p><b>CB052I0473KBC</b><br/>Beschreibung: CB052I0473KBC AVX SMD2824<br/>Hersteller: AVX Corporation<br/>Auf Lager: Neues Original, 19800 St. Lager verfügbar.<br/>Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>        |  <p><b>CB027D0104JBA</b><br/>Beschreibung: CAP FILM 0.1UF 5% 63VDC 1210<br/>Hersteller: AVX Corporation<br/>Auf Lager: Neues Original, 1300 St. Lager verfügbar.<br/>Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>  |  <p><b>CB037I0472JBA</b><br/>Beschreibung: CB037I0472JBA AVX 1812<br/>Hersteller: AVX Corporation<br/>Auf Lager: Neues Original, 900 St. Lager verfügbar.<br/>Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>         |
|  <p><b>CB018B0152JBA</b><br/>Beschreibung: CB018B0152JBA AVX 3.9Kreel<br/>Hersteller: AVX Corporation<br/>Auf Lager: Neues Original, 117000 St. Lager verfügbar.<br/>Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>      |  <p><b>CB028B0104JBA</b><br/>Beschreibung: CAP FILM 0.1UF 5% 16VDC 1210<br/>Hersteller: AVX Corporation<br/>Auf Lager: Neues Original, 2500 St. Lager verfügbar.<br/>Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>  |  <p><b>CB0442H02-B7</b><br/>Beschreibung: IGBT Modules<br/>Hersteller:<br/>Auf Lager: Neues Original, 1500 St. Lager verfügbar.<br/>Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>                                   |
|  <p><b>CB0020H36</b><br/>Beschreibung: IGBT Modules<br/>Hersteller:<br/>Auf Lager: Neues Original, 1600 St. Lager verfügbar.<br/>Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>  |  <p><b>CB042D0105KBC</b><br/>Beschreibung: CB042D0105KBC AVX SMD2220<br/>Hersteller: AVX Corporation<br/>Auf Lager: Neues Original, 800 St. Lager verfügbar.<br/>Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>      |  <p><b>CB037-0506</b><br/>Beschreibung: CB037-0506 AVX SMD<br/>Hersteller: AVX Corporation<br/>Auf Lager: Neues Original, 900 St. Lager verfügbar.<br/>Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>                |
|  <p><b>CB01881ACTR</b><br/>Beschreibung: CB01881ACTR NSC PLCC<br/>Hersteller: NSC<br/>Auf Lager: Neues Original, 19100 St. Lager verfügbar.<br/>Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>                           |  <p><b>CB03752BC</b><br/>Beschreibung: CB03752BC NS SOP16<br/>Hersteller: NS<br/>Auf Lager: Neues Original, 400 St. Lager verfügbar.<br/>Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>                              |  <p><b>CB0275H01</b><br/>Beschreibung: IGBT Modules<br/>Hersteller:<br/>Auf Lager: Neues Original, 1500 St. Lager verfügbar.<br/>Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>                                      |
|  <p><b>CB047I0273JBC</b><br/>Beschreibung: CB047I0273JBC AVX SMD<br/>Hersteller: AVX Corporation<br/>Auf Lager: Neues Original, 61600 St. Lager verfügbar.<br/>Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>            |  <p><b>CB052G0184KBC</b><br/>Beschreibung: CB052G0184KBC AVX SMD2824<br/>Hersteller: AVX Corporation<br/>Auf Lager: Neues Original, 14300 St. Lager verfügbar.<br/>Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>    |  <p><b>CB0243H01</b><br/>Beschreibung: IGBT Modules<br/>Hersteller:<br/>Auf Lager: Neues Original, 1500 St. Lager verfügbar.<br/>Zitat: <input type="text"/> 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