



PHE840EZ7220MF14R06L2

| | |
|----------------------------------|--|
| Hersteller Teilenummer: | PHE840EZ7220MF14R06L2 |
| Hersteller / Marke | KEMET |
| Teil der Beschreibung: | FILM, PP, RAD, EMI, 2.2UF, 310VA |
| Datenblätter: | PHE840EZ7220MF14R06L2(1).pdf PHE840EZ7220MF14R06L2(2).pdf |
| Bleifreier Status / RoHS Status: | Bleifrei / RoHS-konform |
| Zustand des Lagers: | Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. |
| Liefern von: | Hong Kong |
| Versandweg: | DHL/Fedex/TNT/UPS |

EIN ANGEBOT BEKOMMEN

PHE840EZ7220MF14R06L2 100% Neu Original 100 pcs auf Lager, Finden Sie PHE840EZ7220MF14R06L2 Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, PHE840EZ7220MF14R06L2 kaufen KEMET mit Garantie. 100% Vertrauen garantieren. Anfrage PHE840EZ7220MF14R06L2: Info@IC-Components.com

Die Spezifikationen von PHE840EZ7220MF14R06L2

| | | | |
|---------------------------|----------------------------------|---|--------------------------------------|
| Teilenummer | PHE840EZ7220MF14R06L2 | Hersteller / Marke | KEMET |
| Serie | * | Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL) | Not Applicable |
| detaillierte Beschreibung | Film Capacitor | Andere Namen | F840FR225M300C |
| Bestandsmenge | 100 pcs Stock | Kategorie | Kondensatoren > Folien-Kondensatoren |
| Beschreibung | FILM, PP, RAD, EMI, 2.2UF, 310VA | Bleifreier Status / RoHS Status | Bleifrei / RoHS-konform |

In PHE840EZ7220MF14R06L2 enthaltene Keywords

| | | | |
|---|----------------------------------|----------------------------------|--|
| KEMET PHE840EZ7220MF14R06L2 | PHE840EZ7220MF14R06L2-Teil | PHE840EZ7220MF14R06L2 Preis | PHE840EZ7220MF14R06L2-Vertriebspartner |
| PHE840EZ7220MF14R06L2 Technisch | PHE840EZ7220MF14R06L2-Bestand | PHE840EZ7220MF14R06L2 Inventar | PHE840EZ7220MF14R06L2 Lieferant |
| PHE840EZ7220MF14R06L2 Online-Bestellung | PHE840EZ7220MF14R06L2 Anfrage | PHE840EZ7220MF14R06L2-Bild | PHE840EZ7220MF14R06L2 Bild |
| PHE840EZ7220MF14R06L2 pdf | PHE840EZ7220MF14R06L2 Datenblatt | PHE840EZ7220MF14R06L2 Datenblatt | PHE840EZ7220MF14R06L2 pdf-Datenblatt |
| Laden Sie das PHE840EZ7220MF14R06L2-Datenblatt herunter | KEMET Hersteller | KEMET PHE840EZ7220MF14R06L2 | Kemet [MIL] PHE840EZ7220MF14R06L2 |

Sie können auch interessiert sein:

| | | |
|---|---|--|
| <p>SMP253MA4470MTR24 Beschreibung: CAP FILM 4700PF 20% 250VDC SMD Hersteller: KEMET Auf Lager: Neues Original, 4400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p> | <p>PHE13005 Beschreibung: PHE13005 NXP TO-220 Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Auf Lager: Neues Original, 11700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p> | <p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>PHE840EZ7220MF14R06L2 Beschreibung: PHE840EZ7220MF14R06L2 Hersteller: KEMET Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p> |
| <p>PHE13005X/01 Beschreibung: PHE13005X/01 NXP TO-220F Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Auf Lager: Neues Original, 5100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p> | <p>PHE840MB5470MB04R17 Beschreibung: CAP FILM 0.047UF 20% 760VDC RAD Hersteller: KEMET Auf Lager: Neues Original, 800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p> | <p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>PHE13009 Beschreibung: PHE13009 PHILIPS TO220 Hersteller: PHILIPS Auf Lager: Neues Original, 900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p> |
| <p>PHE426MD6220JR06L2 Beschreibung: PHE426MD6220JR06L2 KEMET capacitor Hersteller: KEMET Auf Lager: Neues Original, 1400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p> | <p>BFC238330223 Beschreibung: CAP FILM 0.022UF 5% 1KVDC RADIAL Hersteller: Electro-Films (EFI) / Vishay Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p> | <p>ECH-U1H224GC9 Beschreibung: CAP FILM 0.22UF 2% 50VDC 2416 Hersteller: Panasonic Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p> |
| <p>PHE13005X Beschreibung: PHE13005X NXP TO-220F Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Auf Lager: Neues Original, 5100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p> | <p>PHE840MX6220MB06R17 Beschreibung: CAP FILM 0.22UF 20% 760VDC RAD Hersteller: KEMET Auf Lager: Neues Original, 2000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p> | <p>PHE13007 Beschreibung: PHE13007 NXP TO220 Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p> |
| <p>PHE426SB4820JR06 Beschreibung: PHE426SB4820JR06 KEMET DIP Hersteller: KEMET Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p> | <p>PHE13003C Beschreibung: PHE13003C NXP TO-92 Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Auf Lager: Neues Original, 9700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p> | <p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>PHE840MZ7220MR30 Beschreibung: PHE840MZ7220MR30 EVOXRIFA SMD Hersteller: EVOXRIFA Auf Lager: Neues Original, 600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p> |
| <p>BFC233820225 Beschreibung: CAP FILM 2.2UF 20% 630VDC RADIAL Hersteller: Electro-Films (EFI) / Vishay Auf Lager: Neues Original, 4400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p> | <p>B32778G9506K000 Beschreibung: CAP FILM 50UF 10% 900VDC RAD 4LD Hersteller: EPCOS Auf Lager: Neues Original, 400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p> | <p>PHE840MX6330MB11R17 Beschreibung: CAP FILM 0.33UF 20% 760VDC RAD Hersteller: KEMET Auf Lager: Neues Original, 1600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p> |
| <p>PHE840MB6120MB10R17 Beschreibung: CAP FILM 0.12UF 20% 760VDC RAD Hersteller: KEMET Auf Lager: Neues Original, 600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p> | <p>PHE820MB6100MR06 Beschreibung: PHE820MB6100MR06 KEMET capacitor Hersteller: KEMET Auf Lager: Neues Original, 2500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p> | <p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>PHE840MD7100MR06L2 Beschreibung: PHE840MD7100MR06L2 EVOXRIFA SMD Hersteller: EVOXRIFA Auf Lager: Neues Original, 7400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p> |
| <p>LDEDC3220JA5N00 Beschreibung: CAP FILM 0.22UF 5% 63VDC 1812 Hersteller: KEMET Auf Lager: Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p> | <p>BFC237065473 Beschreibung: CAP FILM 0.047UF 10% 400VDC RAD Hersteller: Electro-Films (EFI) / Vishay Auf Lager: Neues Original, 2000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p> | <p>PHE13005L Beschreibung: PHE13005L NXP TO-220 Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Auf Lager: Neues Original, 1000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p> |
| <p>MKS2C024701A00KSSD Beschreibung: CAP FILM 0.047UF 10% 63VDC RAD Hersteller: WIMA Auf Lager: Neues Original, 3600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p> | <p>CB037E0104KBA Beschreibung: CAP FILM 0.1UF 10% 100VDC 1812 Hersteller: AVX Corporation Auf Lager: Neues Original, 900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p> | <p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>PHE840MB6150MB10R17 Beschreibung: PHE840MB6150MB10R17 EVOXRIFA NA Hersteller: EVOXRIFA Auf Lager: Neues Original, 9000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p> |
| <p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>PHE13005A1 Beschreibung: PHE13005A1 PHILIPS TO2203 Hersteller: PHILIPS Auf Lager: Neues Original, 300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p> | <p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>PHE840MZ7220MR06L2 Beschreibung: PHE840MZ7220MR06L2 EVOXRIFA SMD Hersteller: EVOXRIFA Auf Lager: Neues Original, 1100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p> | <p>PHE840MA6100KA04R17 Beschreibung: CAP FILM 0.1UF 10% 760VDC RADIAL Hersteller: KEMET Auf Lager: Neues Original, 1900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" 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