



06035J0R5PBTTTR

Hersteller Teilenummer:	06035J0R5PBTTTR
Hersteller / Marke	AVX Corporation
Teil der Beschreibung:	CAP THIN FILM 0.5PF 50V 0603
Datenblätter:	06035J0R5PBTTTR.pdf
Bleifreier Status / RoHS Status:	Enthält Blei / RoHS nicht konform
Zustand des Lagers:	Neues Original, 6000 St. Lager verfügbar.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

EIN ANGEBOT BEKOMMEN

06035J0R5PBTTTR 100% Neu Original 6000 pcs auf Lager, Finden Sie 06035J0R5PBTTTR Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, 06035J0R5PBTTTR kaufen AVX Corporation mit Garantie. 100% Vertrauen garantieren. Anfrage 06035J0R5PBTTTR: Info@IC-Components.com

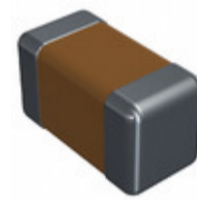




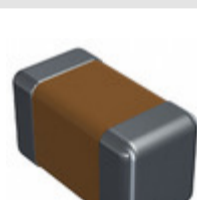










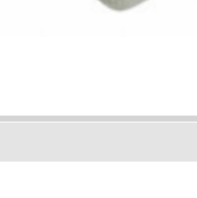
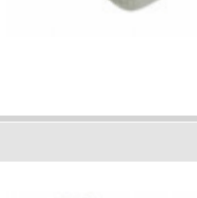







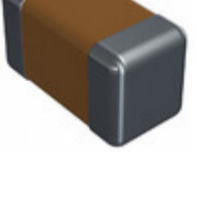



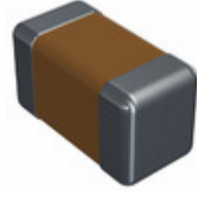
Die Spezifikationen von 06035J0R5PBTTTR

Teilenummer	06035J0R5PBTTTR	Hersteller / Marke	AVX Corporation
Serie	Accu-P®	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Verpackung / Gehäuse	0603 (1608 Metric)	Verpackung	Tape & Reel (TR)
Befestigungsart	Surface Mount	Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
detaillierte Beschreibung	0.5pF Thin Film Capacitor 50V 0603 (1608 Metric)	Spannung - Nennwert	50V
Größe / Dimension	0.063" L x 0.032" W (1.60mm x 0.81mm)	Höhe - eingesteckt (max)	0.029" (0.73mm)
Eigenschaften	RF, High Q, Low Loss	Kapazität	0.5pF
Toleranz	±0.02pF	Andere Namen	478-2803-2
Bestandsmenge	6000 pcs Stock	Kategorie	Kondensatoren > Dünne Folien-Kondensatoren
Beschreibung	CAP THIN FILM 0.5PF 50V 0603	Bleifreier Status / RoHS Status	Enthält Blei / RoHS nicht konform

In 06035J0R5PBTTTR enthaltene Keywords

AVX Corporation 06035J0R5PBTTTR	06035J0R5PBTTTR-Teil	06035J0R5PBTTTR Preis	06035J0R5PBTTTR-Vertriebspartner
06035J0R5PBTTTR Technisch	06035J0R5PBTTTR-Bestand	06035J0R5PBTTTR Inventar	06035J0R5PBTTTR Lieferant
06035J0R5PBTTTR Online-Bestellung	06035J0R5PBTTTR Anfrage	06035J0R5PBTTTR-Bild	06035J0R5PBTTTR Bild
06035J0R5PBTTTR pdf	06035J0R5PBTTTR Datenblatt	06035J0R5PBTTTR Datenblatt	06035J0R5PBTTTR pdf-Datenblatt
Laden Sie das 06035J0R5PBTTTR-Datenblatt herunter	AVX Corporation Hersteller	AVX Corporation 06035J0R5PBTTTR	AVX Corporation [ML] 06035J0R5PBTTTR

Sie können auch interessiert sein:

 <p>06035G683ZAT2A Beschreibung: CAP CER 0.068UF 50V Y5V 0603 Hersteller: AVX Corporation Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>06035J2R0BBTTR Beschreibung: CAP THIN FILM 2PF 50V 0603 Hersteller: AVX Corporation Auf Lager: Neues Original, 2900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>06035J0R6BAWTR Beschreibung: CAP THIN FILM 0.6PF 50V 0603 Hersteller: AVX Corporation Auf Lager: Neues Original, 5300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>06035J1R0PBTTTR Beschreibung: CAP THIN FILM 1PF 50V 0603 Hersteller: AVX Corporation Auf Lager: Neues Original, 21000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>06035J1R2BBTTR Beschreibung: CAP THIN FILM 1.2PF 50V 0603 Hersteller: AVX Corporation Auf Lager: Neues Original, 9000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>06035F682J4T2A Beschreibung: CAP CER 6800PF 50V X8R 0603 Hersteller: AVX Corporation Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>06035J100FBTTR Beschreibung: CAP THIN FILM 10PF 50V 0603 Hersteller: AVX Corporation Auf Lager: Neues Original, 12000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>06035J0R6ABSTR Beschreibung: 06035J0R6ABSTR AVX SMD Hersteller: AVX Corporation Auf Lager: Neues Original, 500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>06035G223ZAT2A Beschreibung: CAP CER 0.022UF 50V Y5V 0603 Hersteller: Avago Technologies (Broadcom Limited) Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>06035G333ZAT2A Beschreibung: CAP CER 0.033UF 50V Y5V 0603 Hersteller: AVX Corporation Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>06035J5R6BBSTR Beschreibung: CAP THIN FILM 5.6PF 50V 0603 Hersteller: AVX Corporation Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>06035G473ZAT2A Beschreibung: CAP CER 0.047UF 50V Y5V 0603 Hersteller: AVX Corporation Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>06035J0R5ABSTR Beschreibung: 06035J0R5ABSTR AVX SMD Hersteller: AVX Corporation Auf Lager: Neues Original, 5000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>06035J130FBTTR Beschreibung: CAP THIN FILM 13PF 50V 0603 Hersteller: AVX Corporation Auf Lager: Neues Original, 2500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>06035J0R4ABTTR Beschreibung: CAP THIN FILM 0.4PF 50V 0603 Hersteller: AVX Corporation Auf Lager: Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>06035G104ZAT2A Beschreibung: CAP CER 0.1UF 50V Y5V 0603 Hersteller: AVX Corporation Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>06035J8R2BBSTR Beschreibung: CAP THIN FILM 8.2PF 50V 0603 Hersteller: AVX Corporation Auf Lager: Neues Original, 2300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>06035G472ZAT2A Beschreibung: CAP CER 4700PF 50V Y5V 0603 Hersteller: AVX Corporation Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>06035G222ZAT2A Beschreibung: CAP CER 2200PF 50V Y5V 0603 Hersteller: AVX Corporation Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>06035J0R2PBSTR Beschreibung: CAP THIN FILM 0.2PF 50V 0603 Hersteller: AVX Corporation Auf Lager: Neues Original, 1000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>06035J3R9BBSTR Beschreibung: CAP THIN FILM 3.9PF 50V 0603 Hersteller: AVX Corporation Auf Lager: Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>06035J100FBSTR Beschreibung: 06035J100FBSTR AVX SMD Hersteller: AVX Corporation Auf Lager: Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>06035G183MAT2A Beschreibung: CAP CER 0.018UF 50V Y5V 0603 Hersteller: AVX Corporation Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>06035J3R9BAWTR Beschreibung: CAP THIN FILM 3.9PF 50V 0603 Hersteller: AVX Corporation Auf Lager: Neues Original, 9000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>06035J1R2ABTTR Beschreibung: CAP THIN FILM 1.2PF 50V 0603 Hersteller: AVX Corporation Auf Lager: Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>06035J2R7BAWTR Beschreibung: CAP THIN FILM 2.7PF 50V 0603 Hersteller: AVX Corporation Auf Lager: Neues Original, 9000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>06035F473K4Z2A Beschreibung: CAP CER 0.047UF 50V X8R 0603 Hersteller: AVX Corporation Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>06035G563ZAT2A Beschreibung: CAP CER 0.056UF 50V Y5V 0603 Hersteller: AVX Corporation Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>06035J120FAWTRMOTS Beschreibung: 06035J120FAWTRMOTS AVX SMD Hersteller: AVX Corporation Auf Lager: Neues Original, 39000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>06035G103ZAT2A Beschreibung: CAP CER 10000PF 50V Y5V 0603 Hersteller: AVX Corporation Auf Lager: Neues Original, auf Lager. 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