

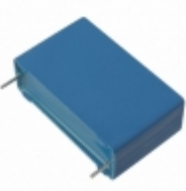
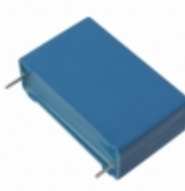
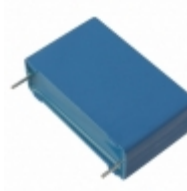
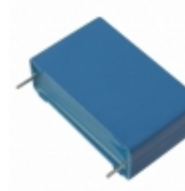
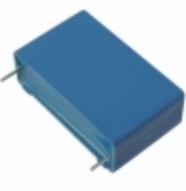
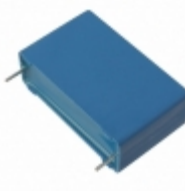
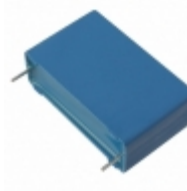
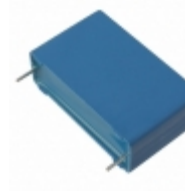
	<p>B32674D1335K000</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: B32674D1335K000</p> <p>Hersteller / Marke: EPCOS</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP FILM 3.3UF 10% 750VDC RADIAL</p> <p>Datenblätter:  B32674D1335K000.pdf</p> <p>RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	B32674D1335K000
Hersteller	EPCOS
Beschreibung	CAP FILM 3.3UF 10% 750VDC RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nennspannung - DC	750V
Nennspannung - AC	-
Toleranz	±10%
Beendigung	PC Pins
Größe / Dimension	1.240" L x 0.827" W (31.50mm x 21.00mm)
Serie	B32674
Bewertungen	-
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial
Andere Namen	495-2936
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Leiter-Abstand	1.083" (27.50mm)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	1.220" (31.00mm)
Eigenschaften	Long Life
ESR (Equivalent Series Resistance)	7.9 mOhms
Dielektrikummaterial	Polypropylene (PP), Metallized
detaillierte Beschreibung	3.3µF Film Capacitor 750V Polypropylene (PP),
Kapazität	3.3µF
Anwendungen	DC Link, DC Filtering

B32674D1335K000 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, B32674D1335K000-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, B32674D1335K000 EPCOS mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ B32674D1335K000 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>B32674D1225K000 EPCOS CAP FILM 2.2UF 10% 750VDC RADIAL</p>	 <p>B32674D1335K EPCOS (TDK) CAP FILM 3.3UF 10% 750VDC RADIAL</p>	 <p>B32674D1225K EPCOS (TDK) B32674D1225K EPCOS (TDK)</p>	 <p>B32674D1155K EPCOS (TDK) CAP FILM 1.5UF 10% 750VDC RADIAL</p>
 <p>B32674D1155K000 EPCOS CAP FILM 1.5UF 10% 750VDC RADIAL</p>	 <p>B32674D1684K EPCOS (TDK) CAP FILM 0.68UF 10% 750VDC RAD</p>	 <p>B32674D1684K000 EPCOS CAP FILM 0.68UF 10% 750VDC RAD</p>	 <p>B32674D1405K EPCOS (TDK) CAP FILM 4UF 10% 750VDC RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

B32674D1335K000 EPCOS	B32674D1335K000 Datenblatt	B32674D1335K000-Datenblätter	B32674D1335K000 PDF	EPCOS B32674D1335K000
B32674D1335K000 Electronic	B32674D1335K000-Komponenten	B32674D1335K000-Verteiler	B32674D1335K000-Bild	B32674D1335K000-Teil
B32674D1335K000 Preis	B32674D1335K000 Hersteller	B32674D1335K000 Bild	B32674D1335K000 Aktie	B32674D1335K000 Inventar
B32674D1335K000 Neu	B32674D1335K000 Original	B32674D1335K000 garantiert	B32674D1335K000 RFQ	B32674D1335K000 Online bestellen

Contact us: Info@Y-IC.com

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited