









	<b>B32774D0705K000</b>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	B32774D0705K000
	<b>Hersteller / Marke:</b>	EPCOS
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP FILM 7UF 10% 1.1KVDC RADIAL
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">B32774D0705K000.pdf</a>
	<b>RoHS Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, 841 pcs Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	B32774D0705K000
Hersteller	EPCOS
Beschreibung	CAP FILM 7UF 10% 1.1KVDC RADIAL
Kategorie	<a href="#">Kondensatoren</a> > <a href="#">Filmkondensatoren</a>
Teilstatus	841 pcs Stock
Nennspannung - DC	1100V (1.1kV)
Nennspannung - AC	-
Toleranz	±10%
Beendigung	PC Pins
Größe / Dimension	1.240" L x 0.866" W (31.50mm x 22.00mm)
Serie	B32774
Bewertungen	-
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial
Andere Namen	495-3934
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)	1.437" (36.50mm)
Eigenschaften	Long Life
ESR (Equivalent Series Resistance)	8.1 mOhms
Dielektrikummaterial	Polypropylene (PP), Metallized
detaillierte Beschreibung	7µF Film Capacitor 1100V (1.1kV) Polypropylene (PP),
Kapazität	7µF
Anwendungen	DC Link, DC Filtering

B32774D0705K000 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, B32774D0705K000-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, B32774D0705K000 EPCOS mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ B32774D0705K000 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>B32774D0205K189</b> EPCOS (TDK) CAP FILM 2UF 10% 1.1KVDC RADIAL</p>	 <p><b>B32774D0505K000</b> EPCOS CAP FILM 5UF 10% 1.1KVDC RADIAL</p>	 <p><b>B32774D0505J000</b> EPCOS CAP FILM 5UF 5% 1.1KVDC RADIAL</p>	 <p><b>B32774D0705K</b> EPCOS (TDK) CAP FILM 7UF 10% 1.1KVDC RADIAL</p>
 <p><b>B32774D1305J000</b> EPCOS CAP FILM 3UF 5% 1.3KVDC RADIAL</p>	 <p><b>B32774D1305J</b> EPCOS (TDK) CAP FILM 3UF 5% 1.3KVDC RADIAL</p>	 <p><b>B32774D1305K</b> EPCOS (TDK) B32774D1305K EPCOS (TDK)</p>	 <p><b>B32774D1155K000</b> EPCOS CAP FILM 1.5UF 10% 1.3KVDC RAD</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

B32774D0705K000 EPCOS	B32774D0705K000 Datenblatt	B32774D0705K000-Datenblätter	B32774D0705K000 PDF	EPCOS B32774D0705K000
B32774D0705K000 Electronic	B32774D0705K000-Komponenten	B32774D0705K000-Verteiler	B32774D0705K000-Bild	B32774D0705K000-Teil
B32774D0705K000 Preis	B32774D0705K000 Hersteller	B32774D0705K000 Bild	B32774D0705K000 Aktie	B32774D0705K000 Inventar
B32774D0705K000 Neu	B32774D0705K000 Original	B32774D0705K000 garantiert	B32774D0705K000 RFQ	B32774D0705K000 Online bestellen

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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