



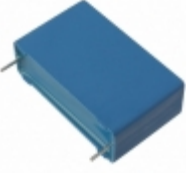

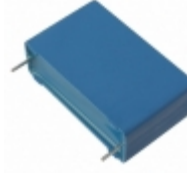
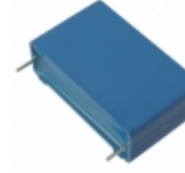




	<h2 style="color: red;">B32676E6405K000</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	B32676E6405K000
	<b>Hersteller / Marke:</b>	EPCOS
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP FILM 4UF 10% 630VDC RADIAL
Image may be representation. See specs for product details.	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">B32676E6405K000.pdf</a>
	<b>RoHS Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, 789 pcs Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### Spezifikationen

Teilenummer	B32676E6405K000
Hersteller	EPCOS
Beschreibung	CAP FILM 4UF 10% 630VDC RADIAL
Kategorie	<a href="#">Kondensatoren</a> > <a href="#">Filmkondensatoren</a>
Teilstatus	789 pcs Stock
Nennspannung - DC	630V
Nennspannung - AC	-
Toleranz	±10%
Beendigung	PC Pins
Größe / Dimension	1.654" L x 0.630" W (42.00mm x 16.00mm)
Serie	B32676
Bewertungen	-
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial
Andere Namen	495-2970
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Leiter-Abstand	1.476" (37.50mm)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	1.122" (28.50mm)
Eigenschaften	Long Life
Dielektrikummaterial	Polypropylene (PP), Metallized
detaillierte Beschreibung	4µF Film Capacitor 630V Polypropylene (PP), Metallized
Kapazität	4µF
Anwendungen	DC Link, DC Filtering

B32676E6405K000 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, B32676E6405K000-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, B32676E6405K000 EPCOS mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ B32676E6405K000 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:  <b>B32676E6475K000</b> EPCOS CAP FILM 4.7UF 10% 630VDC RADIAL	 <b>B32676E6335K000</b> EPCOS CAP FILM 3.3UF 10% 630VDC RADIAL	 <b>B32676E6335J000</b> EPCOS CAP FILM 3.3UF 5% 630VDC RADIAL	 <b>B32676E6475J</b> EPCOS (TDK) CAP FILM 4.7UF 5% 630VDC RADIAL
 <b>B32676E6335K</b> EPCOS (TDK) CAP FILM 3.3UF 10% 630VDC RADIAL	 <b>B32676E6685K</b> EPCOS (TDK) CAP FILM 6.8UF 10% 630VDC RADIAL	 <b>B32676E6335J</b> EPCOS (TDK) CAP FILM 3.3UF 5% 630VDC RADIAL	 <b>B32676E6475J000</b> EPCOS CAP FILM 4.7UF 5% 630VDC RADIAL

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

B32676E6405K000 EPCOS	B32676E6405K000 Datenblatt	B32676E6405K000-Datenblätter	B32676E6405K000 PDF	EPCOS B32676E6405K000
B32676E6405K000 Electronic	B32676E6405K000-Komponenten	B32676E6405K000-Verteiler	B32676E6405K000-Bild	B32676E6405K000-Teil
B32676E6405K000 Preis	B32676E6405K000 Hersteller	B32676E6405K000 Bild	B32676E6405K000 Aktie	B32676E6405K000 Inventar
B32676E6405K000 Neu	B32676E6405K000 Original	B32676E6405K000 garantiert	B32676E6405K000 RFQ	B32676E6405K000 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