









	<h2 style="color: red;">B32653A6684K000</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	B32653A6684K000
	<b>Hersteller / Marke:</b>	EPCOS
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP FILM 0.68UF 10% 630VDC RAD
Image may be representation. See specs for product details.	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">B32653A6684K000.pdf</a>
	<b>RoHS Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### Spezifikationen

Teilenummer	B32653A6684K000
Hersteller	EPCOS
Beschreibung	CAP FILM 0.68UF 10% 630VDC RAD
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Nennspannung - DC	630V
Nennspannung - AC	250V
Toleranz	±10%
Beendigung	PC Pins
Größe / Dimension	1.043" L x 0.571" W (26.50mm x 14.50mm)
Serie	B32653
Bewertungen	-
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial
Andere Namen	B32653A6684K
Betriebstemperatur	-55°C ~ 100°C
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Leiter-Abstand	0.886" (22.50mm)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	1.161" (29.50mm)
Eigenschaften	-
Dielektrikummaterial	Polypropylene (PP), Metallized
detaillierte Beschreibung	0.68µF Film Capacitor 250V 630V Polypropylene (PP),
Kapazität	0.68µF
Anwendungen	DC Link, DC Filtering; High Pulse, DV/DT

B32653A6684K000 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, B32653A6684K000-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, B32653A6684K000 EPCOS mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ B32653A6684K000 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:  <b>B32653A6684J000</b> EPCOS CAP FILM 0.68UF 5% 630VDC RADIAL	 <b>B32653A6684J</b> EPCOS (TDK) CAP FILM 0.68UF 5% 630VDC RADIAL	 <b>B32653A683J</b> EPCOS (TDK) CAP FILM 0.068UF 5% 1KVDC RADIAL	 <b>B32653A683K</b> EPCOS (TDK) CAP FILM 0.068UF 10% 1KVDC RAD
 <b>B32653A6564K000</b> EPCOS CAP FILM 0.56UF 10% 630VDC RAD	 <b>B32653A7104J</b> EPCOS (TDK) CAP FILM 0.1UF 5% 1.25KVDC RAD	 <b>B32653A6684K</b> EPCOS (TDK) CAP FILM 0.68UF 10% 630VDC RAD	 <b>B32653A6564K</b> EPCOS (TDK) CAP FILM 0.56UF 10% 630VDC RAD

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

B32653A6684K000 EPCOS	B32653A6684K000 Datenblatt	B32653A6684K000-Datenblätter	B32653A6684K000 PDF	EPCOS B32653A6684K000
B32653A6684K000 Electronic	B32653A6684K000-Komponenten	B32653A6684K000-Verteiler	B32653A6684K000-Bild	B32653A6684K000-Teil
B32653A6684K000 Preis	B32653A6684K000 Hersteller	B32653A6684K000 Bild	B32653A6684K000 Aktie	B32653A6684K000 Inventar
B32653A6684K000 Neu	B32653A6684K000 Original	B32653A6684K000 garantiert	B32653A6684K000 RFQ	B32653A6684K000 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