








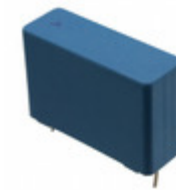
	<h2 style="color: red;">B32654A3685J000</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	B32654A3685J000
	<b>Hersteller / Marke:</b>	EPCOS
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP FILM 6.8UF 5% 250VDC RADIAL
Image may be representation. See specs for product details.	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">B32654A3685J000.pdf</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	B32654A3685J000
Hersteller	EPCOS
Beschreibung	CAP FILM 6.8UF 5% 250VDC RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Nennspannung - DC	250V
Nennspannung - AC	160V
Toleranz	±5%
Beendigung	PC Pins
Größe / Dimension	1.240" L x 0.866" W (31.50mm x 22.00mm)
Serie	B32654
Bewertungen	-
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial
Andere Namen	B32654A3685J
Betriebstemperatur	-55°C ~ 100°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	-
Dielektrikummaterial	Polypropylene (PP), Metallized
detaillierte Beschreibung	6.8µF Film Capacitor 160V 250V Polypropylene (PP),
Kapazität	6.8µF
Anwendungen	DC Link, DC Filtering; High Pulse, DV/DT

B32654A3685J000 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, B32654A3685J000-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, B32654A3685J000 EPCOS mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ B32654A3685J000 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:  <p><b>B32654A3475K000</b> EPCOS CAP FILM 4.7UF 10% 250VDC RADIAL</p>	 <p><b>B32654A3565J000</b> EPCOS CAP FILM 5.6UF 5% 250VDC RADIAL</p>	 <p><b>B32654A3565J</b> EPCOS (TDK) CAP FILM 5.6UF 5% 250VDC RADIAL</p>	 <p><b>B32654A3475K</b> EPCOS (TDK) CAP FILM 4.7UF 10% 250VDC RADIAL</p>
 <p><b>B32654A4105J189</b> EPCOS (TDK) CAP FILM 1UF 5% 400VDC RADIAL</p>	 <p><b>B32654A4105J</b> EPCOS (TDK) CAP FILM 1UF 5% 400VDC RADIAL</p>	 <p><b>B32654A3825J000</b> EPCOS CAP FILM 8.2UF 5% 250VDC RADIAL</p>	 <p><b>B32654A4105J000</b> EPCOS CAP FILM 1UF 5% 400VDC RADIAL</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

B32654A3685J000 EPCOS	B32654A3685J000 Datenblatt	B32654A3685J000-Datenblätter	B32654A3685J000 PDF	EPCOS B32654A3685J000
B32654A3685J000 Electronic	B32654A3685J000-Komponenten	B32654A3685J000-Verteiler	B32654A3685J000-Bild	B32654A3685J000-Teil
B32654A3685J000 Preis	B32654A3685J000 Hersteller	B32654A3685J000 Bild	B32654A3685J000 Aktie	B32654A3685J000 Inventar
B32654A3685J000 Neu	B32654A3685J000 Original	B32654A3685J000 garantiert	B32654A3685J000 RFQ	B32654A3685J000 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