









	<p>B32522C0685K000</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: B32522C0685K000</p> <p>Hersteller / Marke: EPCOS</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP FILM 6.8UF 10% 63VDC RADIAL</p> <p>Datenblätter:  B32522C0685K000.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	B32522C0685K000
Hersteller	EPCOS
Beschreibung	CAP FILM 6.8UF 10% 63VDC RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nennspannung - DC	63V
Nennspannung - AC	40V
Toleranz	±10%
Beendigung	PC Pins
Größe / Dimension	0.709" L x 0.335" W (18.00mm x 8.50mm)
Serie	B32522
Bewertungen	-
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial
Andere Namen	495-4091
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	42 Weeks
Leiter-Abstand	0.591" (15.00mm)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	0.571" (14.50mm)
Eigenschaften	-
Dielektrikummaterial	Polyester, Polyethylene Terephthalate (PET), Metallized -
detaillierte Beschreibung	6.8µF Film Capacitor 40V 63V Polyester, Polyethylene
Kapazität	6.8µF
Anwendungen	Automotive; EMI, RFI Suppression

B32522C0685K000 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, B32522C0685K000-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, B32522C0685K000 EPCOS mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ B32522C0685K000 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>B32522C0685K189 EPCOS CAP FILM 6.8UF 10% 63VDC RADIAL</p>	 <p>B32522C105K EPCOS (TDK) CAP FILM 1UF 10% 63VDC RADIAL</p>	 <p>B32522C0475M189 EPCOS (TDK) CAP FILM 4.7UF 20% 63VDC RADIAL</p>	 <p>B32522C0475M000 EPCOS (TDK) CAP FILM 4.7UF 20% 63VDC RADIAL</p>
 <p>B32522C0684J000 EPCOS CAP FILM 0.68UF 5% 63VDC RADIAL</p>	 <p>B32522C106J EPCOS (TDK) CAP FILM 10UF 5% 63VDC RADIAL</p>	 <p>B32522C105K189 EPCOS (TDK) CAP FILM 1UF 10% 63VDC RADIAL</p>	 <p>B32522C0475K189 EPCOS CAP FILM 4.7UF 10% 63VDC RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

B32522C0685K000 EPCOS	B32522C0685K000 Datenblatt	B32522C0685K000-Datenblätter	B32522C0685K000 PDF	EPCOS B32522C0685K000
B32522C0685K000 Electronic	B32522C0685K000-Komponenten	B32522C0685K000-Verteiler	B32522C0685K000-Bild	B32522C0685K000-Teil
B32522C0685K000 Preis	B32522C0685K000 Hersteller	B32522C0685K000 Bild	B32522C0685K000 Aktie	B32522C0685K000 Inventar
B32522C0685K000 Neu	B32522C0685K000 Original	B32522C0685K000 garantiert	B32522C0685K000 RFQ	B32522C0685K000 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