









	<p><b>B32672L8183J000</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> B32672L8183J000</p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> EPCOS</p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP FILM 0.018UF 5% 2KVDC RADIAL</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">B32672L8183J000.pdf</a></p>
	<p><b>RoHS Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p>
	<p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p>
	<p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p>
	<p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>

Spezifikationen

Teilenummer	B32672L8183J000
Hersteller	EPCOS
Beschreibung	CAP FILM 0.018UF 5% 2KVDC RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nennspannung - DC	2000V (2kV)
Nennspannung - AC	700V
Toleranz	±5%
Beendigung	PC Pins
Serie	B32672L
Bewertungen	-
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial
Andere Namen	B32672L8183J
Betriebstemperatur	-55°C ~ 110°C
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Leiter-Abstand	0.591" (15.00mm)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	-
Dielektrikummaterial	Polypropylene (PP), Metallized
detaillierte Beschreibung	0.018µF Film Capacitor 700V 2000V (2kV) Polypropylene
Kapazität	0.018µF
Anwendungen	High Frequency, Switching; High Pulse, DV/DT

B32672L8183J000 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, B32672L8183J000-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, B32672L8183J000 EPCOS mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ B32672L8183J000 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>B32672L8222J000</b> EPCOS CAP FILM 2200PF 5% 2KVDC RADIAL</p>	 <p><b>B32672L8183K000</b> EPCOS CAP FILM 0.018UF 10% 2KVDC RAD</p>	 <p><b>B32672L8182J</b> EPCOS (TDK) CAP FILM 1800PF 5% 2KVDC RADIAL</p>	 <p><b>B32672L8183J</b> EPCOS (TDK) CAP FILM 0.018UF 5% 2KVDC RADIAL</p>
 <p><b>B32672L8222J</b> EPCOS (TDK) CAP FILM 2200PF 5% 2KVDC RADIAL</p>	 <p><b>B32672L8182J289</b> EPCOS (TDK) CAP FILM 1800PF 5% 2KVDC RADIAL</p>	 <p><b>B32672L8222J189</b> EPCOS (TDK) CAP FILM 2200PF 5% 2KVDC RADIAL</p>	 <p><b>B32672L8183K</b> EPCOS (TDK) CAP FILM 0.018UF 10% 2KVDC RAD</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

B32672L8183J000 EPCOS	B32672L8183J000 Datenblatt	B32672L8183J000-Datenblätter	B32672L8183J000 PDF	EPCOS B32672L8183J000
B32672L8183J000 Electronic	B32672L8183J000-Komponenten	B32672L8183J000-Verteiler	B32672L8183J000-Bild	B32672L8183J000-Teil
B32672L8183J000 Preis	B32672L8183J000 Hersteller	B32672L8183J000 Bild	B32672L8183J000 Aktie	B32672L8183J000 Inventar
B32672L8183J000 Neu	B32672L8183J000 Original	B32672L8183J000 garantiert	B32672L8183J000 RFQ	B32672L8183J000 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