









	<b>B32926B4185K000</b>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	B32926B4185K000
	<b>Hersteller / Marke:</b>	EPCOS
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP FILM 1.8UF 650VDC RAD 4LD
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">B32926B4185K000.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	B32926B4185K000
Hersteller	EPCOS
Beschreibung	CAP FILM 1.8UF 650VDC RAD 4LD
Kategorie	<a href="#">Kondensatoren</a> > <a href="#">Filmkondensatoren</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Nennspannung - DC	650V
Nennspannung - AC	350V
Toleranz	±10%
Beendigung	PC Pins
Größe / Dimension	1.654" L x 0.630" W (42.00mm x 16.00mm)
Serie	B32924*4
Bewertungen	X2
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial - 4 Leads
Andere Namen	B32926B4185K
Betriebstemperatur	-40°C ~ 110°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	-
Dielektrikummaterial	Polypropylene (PP)
detaillierte Beschreibung	1.8µF Film Capacitor 350V 650V Polypropylene (PP)
Kapazität	1.8µF
Anwendungen	EMI, RFI Suppression

B32926B4185K000 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, B32926B4185K000-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, B32926B4185K000 EPCOS mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ B32926B4185K000 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>B32926A4825M</b> EPCOS (TDK) CAP FILM 8.2UF 20% 350VAC RADIAL</p>	 <p><b>B32926B4475M000</b> EPCOS CAP FILM 4.7UF 20% 350VAC RADIAL</p>	 <p><b>B32926A4685M000</b> EPCOS CAP FILM 6.8UF 20% 350VAC RADIAL</p>	 <p><b>B32926B4475M</b> EPCOS (TDK) CAP FILM 4.7UF 20% 350VAC RADIAL</p>
 <p><b>B32926B4565K000</b> EPCOS CAP FILM 5.6UF 650VDC RAD 4LD</p>	 <p><b>B32926B4275K000</b> EPCOS CAP FILM 2.7UF 650VDC RAD 4LD</p>	 <p><b>B32926A4685M</b> EPCOS (TDK) CAP FILM 6.8UF 20% 350VAC RADIAL</p>	 <p><b>B32926A4825M000</b> EPCOS CAP FILM 8.2UF 20% 350VAC RADIAL</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">B32926B4185K000 EPCOS</a>	<a href="#">B32926B4185K000 Datenblatt</a>	<a href="#">B32926B4185K000-Datenblätter</a>	<a href="#">B32926B4185K000 PDF</a>	<a href="#">EPCOS B32926B4185K000</a>
<a href="#">B32926B4185K000 Electronic</a>	<a href="#">B32926B4185K000-Komponenten</a>	<a href="#">B32926B4185K000-Verteiler</a>	<a href="#">B32926B4185K000-Bild</a>	<a href="#">B32926B4185K000-Teil</a>
<a href="#">B32926B4185K000 Preis</a>	<a href="#">B32926B4185K000 Hersteller</a>	<a href="#">B32926B4185K000 Bild</a>	<a href="#">B32926B4185K000 Aktie</a>	<a href="#">B32926B4185K000 Inventar</a>
<a href="#">B32926B4185K000 Neu</a>	<a href="#">B32926B4185K000 Original</a>	<a href="#">B32926B4185K000 garantiert</a>	<a href="#">B32926B4185K000 RFQ</a>	<a href="#">B32926B4185K000 Online bestellen</a>

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