







	<b>B32520C1154K000</b>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	B32520C1154K000
	<b>Hersteller / Marke:</b>	EPCOS
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP FILM 0.15UF 10% 100VDC RAD
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">B32520C1154K000.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	B32520C1154K000
Hersteller	EPCOS
Beschreibung	CAP FILM 0.15UF 10% 100VDC RAD
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nennspannung - DC	100V
Nennspannung - AC	63V
Toleranz	±10%
Beendigung	PC Pins
Größe / Dimension	0.394" L x 0.118" W (10.00mm x 3.00mm)
Serie	B32520
Bewertungen	-
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial
Andere Namen	B32520C1154K
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	6 Weeks
Leiter-Abstand	0.295" (7.50mm)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	0.315" (8.00mm)
Eigenschaften	-
Dielektrikummaterial	Polyester, Polyethylene Terephthalate (PET), Metallized -
detaillierte Beschreibung	0.15µF Film Capacitor 63V 100V Polyester, Polyethylene
Kapazität	0.15µF
Anwendungen	Automotive; EMI, RFI Suppression

B32520C1154K000 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, B32520C1154K000-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, B32520C1154K000 EPCOS mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ B32520C1154K000 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>B32520C1223K189</b> EPCOS (TDK) CAP FILM 0.022UF 10% 100VDC RAD</p>	 <p><b>B32520C1124J289</b> EPCOS (TDK) CAP FILM 0.12UF 5% 100VDC RADIAL</p>	 <p><b>B32520C1154K189</b> EPCOS (TDK) CAP FILM 0.15UF 10% 100VDC RAD</p>	 <p><b>B32520C1223K</b> EPCOS (TDK) CAP FILM 0.022UF 10% 100VDC RAD</p>
 <p><b>B32520C1154J</b> EPCOS (TDK) CAP FILM 0.15UF 5% 100VDC RADIAL</p>	 <p><b>B32520C1224J</b> EPCOS (TDK) CAP FILM 0.22UF 5% 100VDC RADIAL</p>	 <p><b>B32520C1154K</b> EPCOS (TDK) CAP FILM 0.15UF 10% 100VDC RAD</p>	 <p><b>B32520C1154J189</b> EPCOS (TDK) CAP FILM 0.15UF 5% 100VDC RADIAL</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

B32520C1154K000 EPCOS	B32520C1154K000 Datenblatt	B32520C1154K000-Datenblätter	B32520C1154K000 PDF	EPCOS B32520C1154K000
B32520C1154K000 Electronic	B32520C1154K000-Komponenten	B32520C1154K000-Verteiler	B32520C1154K000-Bild	B32520C1154K000-Teil
B32520C1154K000 Preis	B32520C1154K000 Hersteller	B32520C1154K000 Bild	B32520C1154K000 Aktie	B32520C1154K000 Inventar
B32520C1154K000 Neu	B32520C1154K000 Original	B32520C1154K000 garantiert	B32520C1154K000 RFQ	B32520C1154K000 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