









	<b>B32520C1393K000</b>
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> B32520C1393K000
	<b>Hersteller / Marke:</b> EPCOS
	<b>Teil der Beschreibung:</b> CAP FILM 0.039UF 10% 100VDC RAD
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Datenblätter:</b>  <a href="#">B32520C1393K000.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	B32520C1393K000
Hersteller	EPCOS
Beschreibung	CAP FILM 0.039UF 10% 100VDC RAD
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Nennspannung - DC	100V
Nennspannung - AC	63V
Toleranz	±10%
Beendigung	PC Pins
Serie	B32520
Bewertungen	-
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial
Andere Namen	B32520C1393K
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)	-
Eigenschaften	-
Dielektrikummaterial	Polyester, Polyethylene Terephthalate (PET), Metallized -
detaillierte Beschreibung	0.039µF Film Capacitor 63V 100V Polyester,
Kapazität	0.039µF
Anwendungen	Automotive; EMI, RFI Suppression

B32520C1393K000 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, B32520C1393K000-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, B32520C1393K000 EPCOS mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ B32520C1393K000 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>B32520C1334K189</b> EPCOS (TDK) CAP FILM 0.33UF 10% 100VDC RAD</p>	 <p><b>B32520C1473J</b> EPCOS (TDK) CAP FILM 0.047UF 5% 100VDC RAD</p>	 <p><b>B32520C1394J189</b> EPCOS (TDK) CAP FILM 0.39UF 5% 100VDC RADIAL</p>	 <p><b>B32520C1334K289</b> EPCOS (TDK) CAP FILM 0.33UF 10% 100VDC RAD</p>
 <p><b>B32520C1334K000</b> EPCOS CAP FILM 0.33UF 10% 100VDC RAD</p>	 <p><b>B32520C1394J000</b> EPCOS CAP FILM 0.39UF 5% 100VDC RADIAL</p>	 <p><b>B32520C1334K</b> EPCOS (TDK) CAP FILM 0.33UF 10% 100VDC RAD</p>	 <p><b>B32520C1393K</b> EPCOS (TDK) CAP FILM 0.039UF 10% 100VDC RAD</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

B32520C1393K000 EPCOS	B32520C1393K000 Datenblatt	B32520C1393K000-Datenblätter	B32520C1393K000 PDF	EPCOS B32520C1393K000
B32520C1393K000 Electronic	B32520C1393K000-Komponenten	B32520C1393K000-Verteiler	B32520C1393K000-Bild	B32520C1393K000-Teil
B32520C1393K000 Preis	B32520C1393K000 Hersteller	B32520C1393K000 Bild	B32520C1393K000 Aktie	B32520C1393K000 Inventar
B32520C1393K000 Neu	B32520C1393K000 Original	B32520C1393K000 garantiert	B32520C1393K000 RFQ	B32520C1393K000 Online bestellen