

	<b>B32521C3474K000</b>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	B32521C3474K000
	<b>Hersteller / Marke:</b>	EPCOS
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP FILM 0.47UF 10% 250VDC RAD
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">B32521C3474K000.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	B32521C3474K000
Hersteller	EPCOS
Beschreibung	CAP FILM 0.47UF 10% 250VDC RAD
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Nennspannung - DC	250V
Nennspannung - AC	160V
Toleranz	±10%
Beendigung	PC Pins
Größe / Dimension	0.512" L x 0.236" W (13.00mm x 6.00mm)
Serie	B32521
Bewertungen	-
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial
Andere Namen	495-2440
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	7 Weeks
Leiter-Abstand	0.394" (10.00mm)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	0.472" (12.00mm)
Eigenschaften	-
Dielektrikummaterial	Polyester, Polyethylene Terephthalate (PET), Metallized -
detaillierte Beschreibung	0.47µF Film Capacitor 160V 250V Polyester,
Kapazität	0.47µF
Anwendungen	Automotive; EMI, RFI Suppression

B32521C3474K000 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, B32521C3474K000-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, B32521C3474K000 EPCOS mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ B32521C3474K000 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>B32521C3474K289</b> EPCOS (TDK) CAP FILM 0.47UF 10% 250VDC RAD</p>	 <p><b>B32521C3474J189</b> EPCOS (TDK) CAP FILM 0.47UF 5% 250VDC RADIAL</p>	 <p><b>B32521C3474K</b> EPCOS (TDK) CAP FILM 0.47UF 10% 250VDC RAD</p>	 <p><b>B32521C3474J000</b> EPCOS (TDK) CAP FILM 0.47UF 5% 250VDC RADIAL</p>
 <p><b>B32521C3474K189</b> EPCOS (TDK) CAP FILM 0.47UF 10% 250VDC RAD</p>	 <p><b>B32521C3474M289</b> EPCOS (TDK) CAP FILM 0.47UF 20% 250VDC RAD</p>	 <p><b>B32521C3474J289</b> EPCOS (TDK) CAP FILM 0.47UF 5% 250VDC RADIAL</p>	 <p><b>B32521C3683J</b> EPCOS (TDK) CAP FILM 0.068UF 5% 250VDC RAD</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

B32521C3474K000 EPCOS	B32521C3474K000 Datenblatt	B32521C3474K000-Datenblätter	B32521C3474K000 PDF	EPCOS B32521C3474K000
B32521C3474K000 Electronic	B32521C3474K000-Komponenten	B32521C3474K000-Verteiler	B32521C3474K000-Bild	B32521C3474K000-Teil
B32521C3474K000 Preis	B32521C3474K000 Hersteller	B32521C3474K000 Bild	B32521C3474K000 Aktie	B32521C3474K000 Inventar
B32521C3474K000 Neu	B32521C3474K000 Original	B32521C3474K000 garantiert	B32521C3474K000 RFQ	B32521C3474K000 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