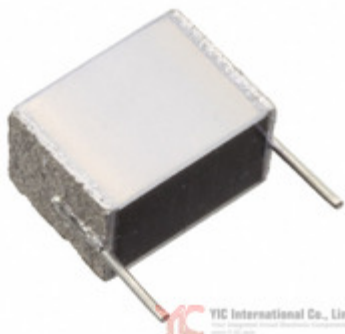




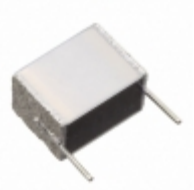




	<h2 style="color: red;">B32561J3474K000</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	B32561J3474K000
	<b>Hersteller / Marke:</b>	EPCOS
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP FILM 0.47UF 10% 250VDC 2DIP
Image may be representation. See specs for product details.	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">B32561J3474K000.pdf</a>
	<b>RoHS Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, 890 pcs Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### Spezifikationen

Teilenummer	B32561J3474K000
Hersteller	EPCOS
Beschreibung	CAP FILM 0.47UF 10% 250VDC 2DIP
Kategorie	<a href="#">Kondensatoren</a> > <a href="#">Filmkondensatoren</a>
Teilstatus	890 pcs Stock
Nennspannung - DC	250V
Nennspannung - AC	160V
Toleranz	±10%
Beendigung	PC Pins
Größe / Dimension	0.453" L x 0.248" W (11.50mm x 6.30mm)
Serie	SilverCap™ B32561
Bewertungen	-
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	2-DIP
Andere Namen	495-6845
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Leiter-Abstand	0.394" (10.00mm)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	0.335" (8.50mm)
Eigenschaften	-
Dielektrikummaterial	Polyester, Polyethylene Terephthalate (PET), Metallized -
detaillierte Beschreibung	0.47µF Film Capacitor 160V 250V Polyester,
Kapazität	0.47µF
Anwendungen	General Purpose

B32561J3474K000 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, B32561J3474K000-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, B32561J3474K000 EPCOS mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ B32561J3474K000 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:    <b>B32561J3683J</b> EPCOS (TDK) CAP FILM 0.068UF 5% 250VDC 2DIP	  <b>B32561J3474K289</b> EPCOS (TDK) CAP FILM 0.47UF 10% 250VDC 2DIP	  <b>B32561J3474M000</b> EPCOS (TDK) CAP FILM 0.47UF 20% 250VDC 2DIP	  <b>B32561J3474K</b> EPCOS (TDK) CAP FILM 0.47UF 10% 250VDC 2DIP
  <b>B32561J3474K189</b> EPCOS (TDK) CAP FILM 0.47UF 10% 250VDC 2DIP	  <b>B32561J3473K</b> EPCOS (TDK) CAP FILM 0.047UF 10% 250VDC 2DIP	  <b>B32561J3474K26</b> EPCOS B32561J3474K26 EPCOS	  <b>B32561J3473J000</b> EPCOS CAP FILM 0.047UF 5% 250VDC 2DIP

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

B32561J3474K000 EPCOS	B32561J3474K000 Datenblatt	B32561J3474K000-Datenblätter	B32561J3474K000 PDF	EPCOS B32561J3474K000
B32561J3474K000 Electronic	B32561J3474K000-Komponenten	B32561J3474K000-Verteiler	B32561J3474K000-Bild	B32561J3474K000-Teil
B32561J3474K000 Preis	B32561J3474K000 Hersteller	B32561J3474K000 Bild	B32561J3474K000 Aktie	B32561J3474K000 Inventar
B32561J3474K000 Neu	B32561J3474K000 Original	B32561J3474K000 garantiert	B32561J3474K000 RFQ	B32561J3474K000 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