









	<p><b>B32024B3474K000</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> B32024B3474K000</p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> EPCOS</p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP FILM 0.47UF 10% 1.5KVDC RAD</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">B32024B3474K000.pdf</a></p>
	<p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p>
	<p><b>Lagerzustand:</b> New original, 2 pcs Stock Available.</p>
	<p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p>
	<p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>

Spezifikationen

Teilenummer	B32024B3474K000
Hersteller	EPCOS
Beschreibung	CAP FILM 0.47UF 10% 1.5KVDC RAD
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	2 pcs Stock
Nennspannung - DC	1500V (1.5kV)
Nennspannung - AC	300V
Toleranz	±10%
Beendigung	PC Pins
Größe / Dimension	1.240" L x 0.709" W (31.50mm x 18.00mm)
Serie	B32024
Bewertungen	Y2
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial
Andere Namen	495-7398
Betriebstemperatur	-40°C ~ 110°C
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	Not Applicable
Hersteller Standard Vorlaufzeit	39 Weeks
Leiter-Abstand	1.083" (27.50mm)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	1.083" (27.50mm)
Eigenschaften	-
Dielektrikummaterial	Polypropylene (PP), Metallized
detaillierte Beschreibung	0.47µF Film Capacitor 300V 1500V (1.5kV)
Kapazität	0.47µF
Anwendungen	EMI, RFI Suppression

B32024B3474K000 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, B32024B3474K000-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, B32024B3474K000 EPCOS mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ B32024B3474K000 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>B32024B3334M</b> EPCOS (TDK) CAP FILM 0.33UF 20% 1.5KVDC RAD</p>	 <p><b>B32024B3684K</b> EPCOS (TDK) CAP FILM 0.68UF 10% 1.5KVDC RAD</p>	 <p><b>B32024B3334K000</b> EPCOS (TDK) CAP FILM 0.33UF 10% 300VAC RAD</p>	 <p><b>B32024B3474M000</b> EPCOS (TDK) CAP FILM 0.47UF 20% 1.5KVDC RAD</p>
 <p><b>B32024B3684K000</b> EPCOS (TDK) CAP FILM 0.68UF 10% 1.5KVDC RAD</p>	 <p><b>B32024B3684M</b> EPCOS (TDK) CAP FILM 0.68UF 20% 1.5KVDC RAD</p>	 <p><b>B32024B3474M</b> EPCOS (TDK) CAP FILM 0.47UF 20% 1.5KVDC RAD</p>	 <p><b>B32024B3474K</b> EPCOS (TDK) CAP FILM 0.47UF 10% 1.5KVDC RAD</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

B32024B3474K000 EPCOS	B32024B3474K000 Datenblatt	B32024B3474K000-Datenblätter	B32024B3474K000 PDF	EPCOS B32024B3474K000
B32024B3474K000 Electronic	B32024B3474K000-Komponenten	B32024B3474K000-Verteiler	B32024B3474K000-Bild	B32024B3474K000-Teil
B32024B3474K000 Preis	B32024B3474K000 Hersteller	B32024B3474K000 Bild	B32024B3474K000 Aktie	B32024B3474K000 Inventar
B32024B3474K000 Neu	B32024B3474K000 Original	B32024B3474K000 garantiert	B32024B3474K000 RFQ	B32024B3474K000 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