

	<h2 style="color: #E67E22;">B32022B3473K</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">B32022B3473K</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">EPCOS</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP FILM 0.047UF 10% 1.5KVDC RAD
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">B32022B3473K.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	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">B32022B3473K</a>
Hersteller	<a href="#">EPCOS</a>
Beschreibung	CAP FILM 0.047UF 10% 1.5KVDC RAD
Kategorie	<a href="#">Kondensatoren &gt; Filmkondensatoren</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Nennspannung - DC	1500V (1.5kV)
Nennspannung - AC	300V
Toleranz	±10%
Beendigung	PC Pins
Größe / Dimension	0.709" L x 0.354" W (18.00mm x 9.00mm)
Serie	B32022
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial
Betriebstemperatur	-40°C ~ 110°C
Befestigungsart	Through Hole
Leiter-Abstand	0.591" (15.00mm)
Höhe - eingesteckt (max)	0.689" (17.50mm)
Eigenschaften	Y2 Safety Rated
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Dielektrikummaterial	Polypropylene (PP), Metallized
Kapazität	0.047µF
Anwendungen	EMI, RFI Suppression

B32022B3473K Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, B32022B3473K-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, B32022B3473K EPCOS mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ B32022B3473K E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<b>sein:</b> 			
<b>B32022B3473K000</b> EPCOS CAP FILM 0.047UF 10% 1.5KVDC RAD	<b>B32022B3223M</b> EPCOS (TDK) CAP FILM 0.022UF 20% 1.5KVDC RAD	<b>B32022B3473M</b> EPCOS (TDK) CAP FILM 0.047UF 20% 1.5KVDC RAD	<b>B32022B3473M189</b> EPCOS (TDK) CAP FILM 0.047UF 20% 300VAC RAD
			
<b>B32022B3223M000</b> EPCOS CAP FILM 0.022UF 20% 1.5KVDC RAD	<b>B32022B3473M000</b> EPCOS CAP FILM 0.047UF 20% 1.5KVDC RAD	<b>B32022B3223M289</b> EPCOS (TDK) CAP FILM 0.022UF 20% 1.5KVDC RAD	<b>B32022B3223M189</b> EPCOS (TDK) CAP FILM 0.022UF 20% 300VAC RAD

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">B32022B3473K EPCOS</a>	<a href="#">B32022B3473K Datenblatt</a>	<a href="#">B32022B3473K-Datenblätter</a>	<a href="#">B32022B3473K PDF</a>	<a href="#">EPCOS B32022B3473K</a>
<a href="#">B32022B3473K Electronic</a>	<a href="#">B32022B3473K-Komponenten</a>	<a href="#">B32022B3473K-Verteiler</a>	<a href="#">B32022B3473K-Bild</a>	<a href="#">B32022B3473K-Teil</a>
<a href="#">B32022B3473K Preis</a>	<a href="#">B32022B3473K Hersteller</a>	<a href="#">B32022B3473K Bild</a>	<a href="#">B32022B3473K Aktie</a>	<a href="#">B32022B3473K Inventar</a>
<a href="#">B32022B3473K Neu</a>	<a href="#">B32022B3473K Original</a>	<a href="#">B32022B3473K garantiert</a>	<a href="#">B32022B3473K RFQ</a>	<a href="#">B32022B3473K Online bestellen</a>

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