

	<b>B32642B6473K</b>
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> B32642B6473K
	<b>Hersteller / Marke:</b> EPCOS
	<b>Teil der Beschreibung:</b> CAP FILM 0.047UF 10% 630VDC RAD
	<b>Datenblätter:</b>  <a href="#">B32642B6473K.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	B32642B6473K
Hersteller	EPCOS
Beschreibung	CAP FILM 0.047UF 10% 630VDC RAD
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nennspannung - DC	630V
Nennspannung - AC	400V
Toleranz	±10%
Beendigung	PC Pins
Größe / Dimension	0.709" L x 0.236" W (18.00mm x 6.00mm)
Serie	B32642B
Bewertungen	-
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial
Andere Namen	495-7197
Betriebstemperatur	-55°C ~ 100°C
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Leiter-Abstand	0.591" (15.00mm)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	0.472" (12.00mm)
Eigenschaften	-
Dielektrikummaterial	Polypropylene (PP), Metallized
detaillierte Beschreibung	0.047µF Film Capacitor 400V 630V Polypropylene (PP),
Kapazität	0.047µF
Anwendungen	High Frequency, Switching

B32642B6473K Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, B32642B6473K-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, B32642B6473K EPCOS mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ B32642B6473K E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>B32642B6393K</b> EPCOS CAP FILM 0.039UF 10% 630VDC RAD</p>	 <p><b>B32642B6393J</b> EPCOS CAP FILM 0.039UF 5% 630VDC RAD</p>	 <p><b>B32642B6333K</b> EPCOS CAP FILM 0.033UF 10% 630VDC RAD</p>	 <p><b>B32642B6473J</b> EPCOS (TDK) CAP FILM 0.047UF 5% 630VDC RAD</p>
 <p><b>B32642B6563K</b> EPCOS CAP FILM 0.056UF 10% 630VDC RAD</p>	 <p><b>B32642B6823J</b> EPCOS (TDK) CAP FILM 0.082UF 5% 630VDC RAD</p>	 <p><b>B32642B6683J</b> EPCOS (TDK) CAP FILM 0.068UF 5% 630VDC RAD</p>	 <p><b>B32642B6563J</b> EPCOS CAP FILM 0.056UF 5% 630VDC RAD</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

B32642B6473K EPCOS	B32642B6473K Datenblatt	B32642B6473K-Datenblätter	B32642B6473K PDF	EPCOS B32642B6473K
B32642B6473K Electronic	B32642B6473K-Komponenten	B32642B6473K-Verteiler	B32642B6473K-Bild	B32642B6473K-Teil
B32642B6473K Preis	B32642B6473K Hersteller	B32642B6473K Bild	B32642B6473K Aktie	B32642B6473K Inventar
B32642B6473K Neu	B32642B6473K Original	B32642B6473K garantiert	B32642B6473K RFQ	B32642B6473K 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