






	<b>B32641B6333K</b>
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> B32641B6333K
	<b>Hersteller / Marke:</b> EPCOS
	<b>Teil der Beschreibung:</b> CAP FILM 0.033UF 10% 630VDC RAD
<b>Datenblätter:</b>  <a href="#">B32641B6333K.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	
Image may be representation. See specs for product details.	

Spezifikationen

Teilenummer	B32641B6333K
Hersteller	EPCOS
Beschreibung	CAP FILM 0.033UF 10% 630VDC RAD
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Nennspannung - DC	630V
Nennspannung - AC	400V
Toleranz	±10%
Beendigung	PC Pins
Größe / Dimension	0.512" L x 0.236" W (13.00mm x 6.00mm)
Serie	B32641B
Bewertungen	-
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial
Andere Namen	495-7175
Betriebstemperatur	-55°C ~ 100°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)	0.551" (14.00mm)
Eigenschaften	-
Dielektrikummaterial	Polypropylene (PP), Metallized
detaillierte Beschreibung	0.033µF Film Capacitor 400V 630V Polypropylene (PP),
Kapazität	0.033µF
Anwendungen	High Frequency, Switching

B32641B6333K Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, B32641B6333K-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, B32641B6333K EPCOS mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ B32641B6333K E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>B32641B6393K</b> EPCOS CAP FILM 0.039UF 10% 630VDC RAD</p>	 <p><b>B32641B6273J</b> EPCOS CAP FILM 0.027UF 5% 630VDC RAD</p>	 <p><b>B32641B6333J</b> EPCOS CAP FILM 0.033UF 5% 630VDC RAD</p>	 <p><b>B32641B6223J</b> EPCOS CAP FILM 0.022UF 5% 630VDC RAD</p>
 <p><b>B32641B6273K</b> EPCOS CAP FILM 0.027UF 10% 630VDC RAD</p>	 <p><b>B32641B6223K</b> EPCOS CAP FILM 0.022UF 10% 630VDC RAD</p>	 <p><b>B32641B6473J</b> EPCOS CAP FILM 0.047UF 5% 630VDC RAD</p>	 <p><b>B32641B6682J</b> EPCOS CAP FILM 6800PF 5% 630VDC RAD</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

B32641B6333K EPCOS	B32641B6333K Datenblatt	B32641B6333K-Datenblätter	B32641B6333K PDF	EPCOS B32641B6333K
B32641B6333K Electronic	B32641B6333K-Komponenten	B32641B6333K-Verteiler	B32641B6333K-Bild	B32641B6333K-Teil
B32641B6333K Preis	B32641B6333K Hersteller	B32641B6333K Bild	B32641B6333K Aktie	B32641B6333K Inventar
B32641B6333K Neu	B32641B6333K Original	B32641B6333K garantiert	B32641B6333K RFQ	B32641B6333K 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