








	<b>B32621A6332K000</b>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	B32621A6332K000
	<b>Hersteller / Marke:</b>	EPCOS
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP FILM 3300PF 10% 630VDC RAD
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">B32621A6332K000.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

### Spezifikationen

Teilenummer	B32621A6332K000
Hersteller	EPCOS
Beschreibung	CAP FILM 3300PF 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 0.157" W (13.00mm x 4.00mm)
Serie	B32621
Bewertungen	-
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial
Andere Namen	B32621A6332K
Betriebstemperatur	-55°C ~ 105°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)	0.354" (9.00mm)
Eigenschaften	-
Dielektrikummaterial	Polypropylene (PP), Metallized - Stacked
detaillierte Beschreibung	3300pF Film Capacitor 400V 630V Polypropylene (PP),
Kapazität	3300pF
Anwendungen	High Pulse, DV/DT

B32621A6332K000 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, B32621A6332K000-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, B32621A6332K000 EPCOS mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ B32621A6332K000 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>B32621A6332K289</b> EPCOS (TDK) CAP FILM 3300PF 10% 630VDC RAD</p>	 <p><b>B32621A6333J289</b> EPCOS (TDK) CAP FILM 0.033UF 5% 630VDC RAD</p>	 <p><b>B32621A6332K</b> EPCOS (TDK) CAP FILM 3300PF 10% 630VDC RAD</p>	 <p><b>B32621A6332J000</b> EPCOS (TDK) CAP FILM 3300PF 5% 630VDC RADIAL</p>
 <p><b>B32621A6332J</b> EPCOS (TDK) CAP FILM 3300PF 5% 630VDC RADIAL</p>	 <p><b>B32621A6332J289</b> EPCOS (TDK) CAP FILM 3300PF 5% 630VDC RADIAL</p>	 <p><b>B32621A6333J189</b> EPCOS (TDK) CAP FILM 0.033UF 5% 630VDC RAD</p>	 <p><b>B32621A6333J</b> EPCOS (TDK) CAP FILM 0.033UF 5% 630VDC RAD</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

B32621A6332K000 EPCOS	B32621A6332K000 Datenblatt	B32621A6332K000-Datenblätter	B32621A6332K000 PDF	EPCOS B32621A6332K000
B32621A6332K000 Electronic	B32621A6332K000-Komponenten	B32621A6332K000-Verteiler	B32621A6332K000-Bild	B32621A6332K000-Teil
B32621A6332K000 Preis	B32621A6332K000 Hersteller	B32621A6332K000 Bild	B32621A6332K000 Aktie	B32621A6332K000 Inventar
B32621A6332K000 Neu	B32621A6332K000 Original	B32621A6332K000 garantiert	B32621A6332K000 RFQ	B32621A6332K000 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