

	<p><b>FKP0C003300B00KSSD</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">FKP0C003300B00KSSD</a></p>
 Not Actual Photo YIC International Co., Limited.	<p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">WIMA</a></p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP FILM 330PF 10% 63VDC RAD</p>
	<p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">FKP0C003300B00KSSD.pdf</a></p>
	<p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p>
	<p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p>
	<p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>









### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">FKP0C003300B00KSSD</a>
Hersteller	<a href="#">WIMA</a>
Beschreibung	CAP FILM 330PF 10% 63VDC RAD
Kategorie	<a href="#">Kondensatoren &gt; Filmkondensatoren</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Nennspannung - DC	63V
Nennspannung - AC	40V
Toleranz	±10%
Beendigung	PC Pins
Größe / Dimension	0.181" L x 0.098" W (4.60mm x 2.50mm)
Serie	-
Bewertungen	-
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial
Andere Namen	1928-1036
Betriebstemperatur	-55°C ~ 100°C
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	Not Applicable
Hersteller Standard Vorlaufzeit	16 Weeks
Leiter-Abstand	0.098" (2.50mm)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	0.276" (7.00mm)
Eigenschaften	-
Dielektrikummaterial	Polypropylene (PP)
detaillierte Beschreibung	330pF Film Capacitor 40V 63V Polypropylene (PP) Radial
Kapazität	330pF
Anwendungen	High Frequency, Switching; High Pulse, DV/DT

FKP0C003300B00KSSD Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, FKP0C003300B00KSSD-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, FKP0C003300B00KSSD WIMA mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ FKP0C003300B00KSSD E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>FKP0C002200B00KSSD</b> WIMA CAP FILM 220PF 10% 63VDC RAD</p>	 <p><b>FKP0D003300B00KSSD</b> WIMA CAP FILM 330PF 10% 100VDC RAD</p>	 <p><b>FKP0D002200B00JSSD</b> WIMA CAP FILM 220PF 5% 100VDC RAD</p>	 <p><b>FKP0D002200B00KSSD</b> WIMA CAP FILM 220PF 10% 100VDC RAD</p>
 <p><b>FKP0D001000B00JSSD</b> WIMA CAP FILM 100PF 5% 100VDC RAD</p>	 <p><b>FKP0C004700B00JSSD</b> WIMA CAP FILM 470PF 5% 63VDC RAD</p>	 <p><b>FKP0D001500B00KSSD</b> WIMA CAP FILM 150PF 10% 100VDC RAD</p>	 <p><b>FKP0D001500B00JSSD</b> WIMA CAP FILM 150PF 5% 100VDC RAD</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">FKP0C003300B00KSSD WIMA</a>	<a href="#">FKP0C003300B00KSSD Datenblatt</a>	<a href="#">FKP0C003300B00KSSD-Datenblätter</a>	<a href="#">FKP0C003300B00KSSD PDF</a>	<a href="#">WIMA FKP0C003300B00KSSD</a>
<a href="#">FKP0C003300B00KSSD Electronic</a>	<a href="#">FKP0C003300B00KSSD-Komponenten</a>	<a href="#">FKP0C003300B00KSSD-Verteiler</a>	<a href="#">FKP0C003300B00KSSD-Bild</a>	<a href="#">FKP0C003300B00KSSD-Teil</a>
<a href="#">FKP0C003300B00KSSD Preis</a>	<a href="#">FKP0C003300B00KSSD Hersteller</a>	<a href="#">FKP0C003300B00KSSD Bild</a>	<a href="#">FKP0C003300B00KSSD Aktie</a>	<a href="#">FKP0C003300B00KSSD Inventar</a>
<a href="#">FKP0C003300B00KSSD Neu</a>	<a href="#">FKP0C003300B00KSSD Original</a>	<a href="#">FKP0C003300B00KSSD garantiert</a>	<a href="#">FKP0C003300B00KSSD RFQ</a>	<a href="#">FKP0C003300B00KSSD 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