

	<h2 style="color: red;">FKP3J004702B00JSSD</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">FKP3J004702B00JSSD</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">WIMA</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP FILM 470PF 5% 630VDC RAD
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">FKP3J004702B00JSSD.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="#">FKP3J004702B00JSSD</a>
Hersteller	<a href="#">WIMA</a>
Beschreibung	CAP FILM 470PF 5% 630VDC RAD
Kategorie	<a href="#">Kondensatoren &gt; Filmkondensatoren</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Nennspannung - DC	630V
Nennspannung - AC	300V
Toleranz	±5%
Beendigung	PC Pins
Größe / Dimension	0.394" L x 0.118" W (10.00mm x 3.00mm)
Serie	-
Bewertungen	-
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial
Andere Namen	1928-1323
Betriebstemperatur	-55°C ~ 100°C
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	Not Applicable
Hersteller Standard Vorlaufzeit	16 Weeks
Leiter-Abstand	0.295" (7.50mm)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	0.335" (8.50mm)
Eigenschaften	-
Dielektrikummaterial	Polypropylene (PP)
detaillierte Beschreibung	470pF Film Capacitor 300V 630V Polypropylene (PP)
Kapazität	470pF
Anwendungen	High Frequency, Switching; High Pulse, DV/DT

FKP3J004702B00JSSD Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, FKP3J004702B00JSSD-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, FKP3J004702B00JSSD WIMA mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ FKP3J004702B00JSSD E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>FKP3G022204D00JSSD</b> WIMA CAP FILM 0.022UF 5% 400VDC RAD</p>	 <p><b>FKP30103302B00KSSD</b> WIMA CAP FILM 330PF 10% 1KVDC RAD</p>	 <p><b>FKP3J001502B00JSC9</b> WIMA CAP FILM 150PF 5% 630VDC RAD</p>	 <p><b>FKP3J022204J00JSSD</b> WIMA CAP FILM 0.022UF 5% 630VDC RAD</p>
 <p><b>FKP3J003302B00KSSD</b> WIMA CAP FILM 330PF 10% 630VDC RAD</p>	 <p><b>FKP3J021004C00JSSD</b> WIMA CAP FILM 10000PF 5% 630VDC RAD</p>	 <p><b>FKP3J011503D00JSSD</b> WIMA CAP FILM 1500PF 5% 630VDC RAD</p>	 <p><b>FKP3G021504C00JSSD</b> WIMA CAP FILM 0.015UF 5% 400VDC RAD</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">FKP3J004702B00JSSD WIMA</a>	<a href="#">FKP3J004702B00JSSD Datenblatt</a>	<a href="#">FKP3J004702B00JSSD-Datenblätter</a>	<a href="#">FKP3J004702B00JSSD PDF</a>	<a href="#">WIMA FKP3J004702B00JSSD</a>
<a href="#">FKP3J004702B00JSSD Electronic</a>	<a href="#">FKP3J004702B00JSSD-Komponenten</a>	<a href="#">FKP3J004702B00JSSD-Verteiler</a>	<a href="#">FKP3J004702B00JSSD-Bild</a>	<a href="#">FKP3J004702B00JSSD-Teil</a>
<a href="#">FKP3J004702B00JSSD Preis</a>	<a href="#">FKP3J004702B00JSSD Hersteller</a>	<a href="#">FKP3J004702B00JSSD Bild</a>	<a href="#">FKP3J004702B00JSSD Aktie</a>	<a href="#">FKP3J004702B00JSSD Inventar</a>
<a href="#">FKP3J004702B00JSSD Neu</a>	<a href="#">FKP3J004702B00JSSD Original</a>	<a href="#">FKP3J004702B00JSSD garantiert</a>	<a href="#">FKP3J004702B00JSSD RFQ</a>	<a href="#">FKP3J004702B00JSSD 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