

	<p><b>FKP1Y021006F00JSSD</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> FKP1Y021006F00JSSD</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> WIMA</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP FILM 10000PF 5% 6KVDC RAD</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">FKP1Y021006F00JSSD.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 252 pcs Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	









Spezifikationen

Teilenummer	FKP1Y021006F00JSSD
Hersteller	WIMA
Beschreibung	CAP FILM 10000PF 5% 6KVDC RAD
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	252 pcs Stock
Nennspannung - DC	6000V (6kV)
Nennspannung - AC	700V
Toleranz	±5%
Beendigung	PC Pins
Größe / Dimension	1.240" L x 0.591" W (31.50mm x 15.00mm)
Serie	-
Bewertungen	-
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial
Andere Namen	1928-1208
Betriebstemperatur	-55°C ~ 100°C
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	Not Applicable
Hersteller Standard Vorlaufzeit	20 Weeks
Leiter-Abstand	1.083" (27.50mm)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	1.024" (26.00mm)
Eigenschaften	-
Dielektrikummaterial	Polypropylene (PP), Metallized
detaillierte Beschreibung	10000pF Film Capacitor 700V 6000V (6kV)
Kapazität	10000pF
Anwendungen	High Frequency, Switching; High Pulse, DV/DT

FKP1Y021006F00JSSD Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, FKP1Y021006F00JSSD-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, FKP1Y021006F00JSSD WIMA mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ FKP1Y021006F00JSSD E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>FKP202</b> Sanken MOSFET N-CH 200V 45A TO-220F</p>	 <p><b>FKP1Y016806D00JSSD</b> WIMA CAP FILM 6800PF 5% 6KVDC RAD</p>	 <p><b>FKP1Y021006F00KSC9</b> WIMA CAP FILM 10000PF 10% 6KVDC RAD</p>	 <p><b>FKP1Y016806D00MSSD</b> WIMA CAP FILM 6800PF 20% 6KVDC RAD</p>
 <p><b>FKP1Y021006F00MSSD</b> WIMA CAP FILM 10000PF 20% 6KVDC RAD</p>	 <p><b>FKP1Y013305H00KSC9</b> WIMA CAP FILM 3300PF 10% 6KVDC RAD</p>	 <p><b>FKP1Y014706B00JSSD</b> WIMA CAP FILM 4700PF 5% 6KVDC RAD</p>	 <p><b>FKP1Y021006F00KSSD</b> WIMA CAP FILM 10000PF 10% 6KVDC RAD</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

FKP1Y021006F00JSSD WIMA	FKP1Y021006F00JSSD Datenblatt	FKP1Y021006F00JSSD-Datenblätter	FKP1Y021006F00JSSD PDF	WIMA FKP1Y021006F00JSSD
FKP1Y021006F00JSSD Electronic	FKP1Y021006F00JSSD-Komponenten	FKP1Y021006F00JSSD-Verteiler	FKP1Y021006F00JSSD-Bild	FKP1Y021006F00JSSD-Teil
FKP1Y021006F00JSSD Preis	FKP1Y021006F00JSSD Hersteller	FKP1Y021006F00JSSD Bild	FKP1Y021006F00JSSD Aktie	FKP1Y021006F00JSSD Inventar
FKP1Y021006F00JSSD Neu	FKP1Y021006F00JSSD Original	FKP1Y021006F00JSSD garantiert	FKP1Y021006F00JSSD RFQ	FKP1Y021006F00JSSD 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