

	<p>FKP1Y021006F00MSSD</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: FKP1Y021006F00MSSD</p>
 Not Actual Photo YIC International Co., Limited.	<p>Hersteller / Marke: WIMA</p>
	<p>Teil der Beschreibung: CAP FILM 10000PF 20% 6KVDC RAD</p>
	<p>Datenblätter:  FKP1Y021006F00MSSD.pdf</p>
	<p>RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform</p>
	<p>Lagerzustand: New original, 400 pcs Stock Available.</p>
	<p>Liefern von: Hong Kong</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>



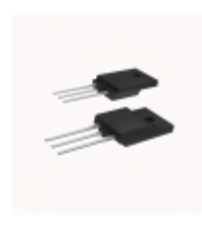





Spezifikationen

Teilenummer	FKP1Y021006F00MSSD
Hersteller	WIMA
Beschreibung	CAP FILM 10000PF 20% 6KVDC RAD
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	400 pcs Stock
Nennspannung - DC	6000V (6kV)
Nennspannung - AC	700V
Toleranz	±20%
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	1928-1212
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

FKP1Y021006F00MSSD Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, FKP1Y021006F00MSSD-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, FKP1Y021006F00MSSD WIMA mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ FKP1Y021006F00MSSD E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>FKP1Y021006F00KSSD WIMA CAP FILM 10000PF 10% 6KVDC RAD</p>	 <p>FKP202 Sanken MOSFET N-CH 200V 45A TO-220F</p>	 <p>FKP250A Sanken MOSFET N-CH 250V 50A TO-3PF</p>	 <p>FKP1Y016806D00JSSD WIMA CAP FILM 6800PF 5% 6KVDC RAD</p>
 <p>FKP252 Sanken MOSFET N-CH 250V 25A TO-220F</p>	 <p>FKP1Y016806D00MSSD WIMA CAP FILM 6800PF 20% 6KVDC RAD</p>	 <p>FKP1Y021006F00JSSD WIMA CAP FILM 10000PF 5% 6KVDC RAD</p>	 <p>FKP1Y024707H00MSSD WIMA CAP FILM 0.047UF 20% 6KVDC RAD</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

FKP1Y021006F00MSSD WIMA	FKP1Y021006F00MSSD Datenblatt	FKP1Y021006F00MSSD-Datenblätter	FKP1Y021006F00MSSD PDF	WIMA FKP1Y021006F00MSSD
FKP1Y021006F00MSSD Electronic	FKP1Y021006F00MSSD-Komponenten	FKP1Y021006F00MSSD-Verteiler	FKP1Y021006F00MSSD-Bild	FKP1Y021006F00MSSD-Teil
FKP1Y021006F00MSSD Preis	FKP1Y021006F00MSSD Hersteller	FKP1Y021006F00MSSD Bild	FKP1Y021006F00MSSD Aktie	FKP1Y021006F00MSSD Inventar
FKP1Y021006F00MSSD Neu	FKP1Y021006F00MSSD Original	FKP1Y021006F00MSSD garantiert	FKP1Y021006F00MSSD RFQ	FKP1Y021006F00MSSD Online bestellen

Contact us: 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