




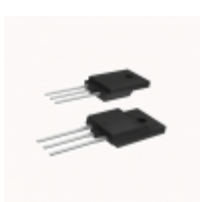




	<p><b>FKP1Y021006F00KSC9</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> FKP1Y021006F00KSC9</p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> WIMA</p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP FILM 10000PF 10% 6KVDC RAD</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">FKP1Y021006F00KSC9.pdf</a></p>
	<p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p>
	<p><b>Lagerzustand:</b> New original, 228 pcs Stock Available.</p>
	<p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p>
	<p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>

**Spezifikationen**

Teilenummer	FKP1Y021006F00KSC9
Hersteller	WIMA
Beschreibung	CAP FILM 10000PF 10% 6KVDC RAD
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	228 pcs Stock
Nennspannung - DC	6000V (6kV)
Nennspannung - AC	700V
Toleranz	±10%
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	1928-1210
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

FKP1Y021006F00KSC9 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, FKP1Y021006F00KSC9-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, FKP1Y021006F00KSC9 WIMA mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ FKP1Y021006F00KSC9 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>FKP1Y016806D00MSSD</b> WIMA CAP FILM 6800PF 20% 6KVDC RAD</p>	 <p><b>FKP1Y024707H00MSSD</b> WIMA CAP FILM 0.047UF 20% 6KVDC RAD</p>	 <p><b>FKP1Y021006F00MSSD</b> WIMA CAP FILM 10000PF 20% 6KVDC RAD</p>	 <p><b>FKP250A</b> Sanken MOSFET N-CH 250V 50A TO-3PF RAD</p>
 <p><b>FKP1Y021006F00JSSD</b> WIMA CAP FILM 10000PF 5% 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>	 <p><b>FKP202</b> Sanken MOSFET N-CH 200V 45A TO-220F</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

FKP1Y021006F00KSC9 WIMA	FKP1Y021006F00KSC9 Datenblatt	FKP1Y021006F00KSC9-Datenblätter	FKP1Y021006F00KSC9 PDF	WIMA FKP1Y021006F00KSC9
FKP1Y021006F00KSC9 Electronic	FKP1Y021006F00KSC9-Komponenten	FKP1Y021006F00KSC9-Verteiler	FKP1Y021006F00KSC9-Bild	FKP1Y021006F00KSC9-Teil
FKP1Y021006F00KSC9 Preis	FKP1Y021006F00KSC9 Hersteller	FKP1Y021006F00KSC9 Bild	FKP1Y021006F00KSC9 Aktie	FKP1Y021006F00KSC9 Inventar
FKP1Y021006F00KSC9 Neu	FKP1Y021006F00KSC9 Original	FKP1Y021006F00KSC9 garantiert	FKP1Y021006F00KSC9 RFQ	FKP1Y021006F00KSC9 Online bestellen