









	<p><b>FKP4G041006J00JSSD</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">FKP4G041006J00JSSD</a></p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">WIMA</a></p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP FILM 1UF 5% 400VDC RAD</p>
	<p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">FKP4G041006J00JSSD.pdf</a></p>
	<p><b>RoHS Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p>
	<p><b>Lagerzustand:</b> New original, 32 pcs 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="#">FKP4G041006J00JSSD</a>
Hersteller	<a href="#">WIMA</a>
Beschreibung	CAP FILM 1UF 5% 400VDC RAD
Kategorie	<a href="#">Kondensatoren &gt; Filmkondensatoren</a>
Teilstatus	32 pcs Stock
Nennspannung - DC	400V
Nennspannung - AC	250V
Toleranz	±5%
Beendigung	PC Pins
Größe / Dimension	1.240" L x 0.787" W (31.50mm x 20.00mm)
Serie	-
Bewertungen	-
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial
Andere Namen	1928-1334
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)	1.555" (39.50mm)
Eigenschaften	-
Dielektrikummaterial	Polypropylene (PP)
detaillierte Beschreibung	1µF Film Capacitor 250V 400V Polypropylene (PP) Radial
Kapazität	1µF
Anwendungen	High Frequency, Switching; High Pulse, DV/DT

FKP4G041006J00JSSD Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, FKP4G041006J00JSSD-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, FKP4G041006J00JSSD WIMA mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ FKP4G041006J00JSSD E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>FKP4J001004B00JSSD</b> WIMA CAP FILM 100PF 5% 630VDC RAD</p>	 <p><b>FKP4J001004B00KSSD</b> WIMA CAP FILM 100PF 10% 630VDC RAD</p>	 <p><b>FKP30112203D00KSSD</b> WIMA CAP FILM 2200PF 10% 1KVDC RAD</p>	 <p><b>FKP4J021004B00KSSD</b> WIMA CAP FILM 10000PF 10% 630VDC RAD</p>
 <p><b>FKP30104702B00JSSD</b> WIMA CAP FILM 470PF 5% 1KVDC RAD</p>	 <p><b>FKP30104702B00MSSD</b> WIMA CAP FILM 470PF 20% 1KVDC RAD</p>	 <p><b>FKP4J021004B00MSSD</b> WIMA CAP FILM 10000PF 20% 630VDC RAD</p>	 <p><b>FKP30103302B00KSSD</b> WIMA CAP FILM 330PF 10% 1KVDC RAD</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

<a href="#">FKP4G041006J00JSSD WIMA</a>	<a href="#">FKP4G041006J00JSSD Datenblatt</a>	<a href="#">FKP4G041006J00JSSD-Datenblätter</a>	<a href="#">FKP4G041006J00JSSD PDF</a>	<a href="#">WIMA FKP4G041006J00JSSD</a>
<a href="#">FKP4G041006J00JSSD Electronic</a>	<a href="#">FKP4G041006J00JSSD-Komponenten</a>	<a href="#">FKP4G041006J00JSSD-Verteiler</a>	<a href="#">FKP4G041006J00JSSD-Bild</a>	<a href="#">FKP4G041006J00JSSD-Teil</a>
<a href="#">FKP4G041006J00JSSD Preis</a>	<a href="#">FKP4G041006J00JSSD Hersteller</a>	<a href="#">FKP4G041006J00JSSD Bild</a>	<a href="#">FKP4G041006J00JSSD Aktie</a>	<a href="#">FKP4G041006J00JSSD Inventar</a>
<a href="#">FKP4G041006J00JSSD Neu</a>	<a href="#">FKP4G041006J00JSSD Original</a>	<a href="#">FKP4G041006J00JSSD garantiert</a>	<a href="#">FKP4G041006J00JSSD RFQ</a>	<a href="#">FKP4G041006J00JSSD Online bestellen</a>