

	<p><b>MKP1G052209JD4KSSD</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">MKP1G052209JD4KSSD</a></p>
 Not Actual Photo YIC International Co., Limited.	<p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">WIMA</a></p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP FILM 22UF 10% 400VDC RAD</p>
	<p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">MKP1G052209JD4KSSD.pdf</a></p>
	<p><b>RoHS Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p>
	<p><b>Lagerzustand:</b> New original, 7 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	<a href="#">MKP1G052209JD4KSSD</a>
Hersteller	<a href="#">WIMA</a>
Beschreibung	CAP FILM 22UF 10% 400VDC RAD
Kategorie	<a href="#">Kondensatoren</a> > <a href="#">Filmkondensatoren</a>
Teilstatus	7 pcs Stock
Nennspannung - DC	400V
Nennspannung - AC	250V
Toleranz	±10%
Beendigung	PC Pins
Größe / Dimension	2.244" L x 1.772" W (57.00mm x 45.00mm)
Serie	-
Bewertungen	-
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial - 4 Leads
Andere Namen	1928-1430
Betriebstemperatur	-55°C ~ 100°C
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	Not Applicable
Hersteller Standard Vorlaufzeit	20 Weeks
Leiter-Abstand	2.067" (52.50mm)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	2.559" (65.00mm)
Eigenschaften	-
Dielektrikummaterial	Polypropylene (PP), Metallized
detaillierte Beschreibung	22µF Film Capacitor 250V 400V Polypropylene (PP),
Kapazität	22µF
Anwendungen	High Pulse, DV/DT

MKP1G052209JD4KSSD Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MKP1G052209JD4KSSD-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MKP1G052209JD4KSSD WIMA mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ MKP1G052209JD4KSSD E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>MKP1G043307G00MSSD</b> WIMA CAP FILM 3.3UF 20% 400VDC RAD</p>	 <p><b>MKP1J026805B00KSSD</b> WIMA CAP FILM 0.068UF 10% 630VDC RAD</p>	 <p><b>MKP1G043307G00JSSD</b> WIMA CAP FILM 3.3UF 5% 400VDC RAD</p>	 <p><b>MKP1G046807H00JSSD</b> WIMA CAP FILM 6.8UF 5% 400VDC RAD</p>
 <p><b>MKP1J024705B00JSC9</b> WIMA CAP FILM 0.047UF 5% 630VDC RAD</p>	 <p><b>MKP1G042207E00KSSD</b> WIMA CAP FILM 2.2UF 10% 400VDC RAD</p>	 <p><b>MKP1G043307G00KSSD</b> WIMA CAP FILM 3.3UF 10% 400VDC RAD</p>	 Not Actual Photo YIC International Co., Limited. <p><b>MKP1J022203F00JSSD</b> WIMA MKP1J022203F00JSSD WIMA</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">MKP1G052209JD4KSSD WIMA</a>	<a href="#">MKP1G052209JD4KSSD Datenblatt</a>	<a href="#">MKP1G052209JD4KSSD-Datenblätter</a>	<a href="#">MKP1G052209JD4KSSD PDF</a>	<a href="#">WIMA MKP1G052209JD4KSSD</a>
<a href="#">MKP1G052209JD4KSSD Electronic</a>	<a href="#">MKP1G052209JD4KSSD-Komponenten</a>	<a href="#">MKP1G052209JD4KSSD-Verteiler</a>	<a href="#">MKP1G052209JD4KSSD-Bild</a>	<a href="#">MKP1G052209JD4KSSD-Teil</a>
<a href="#">MKP1G052209JD4KSSD Preis</a>	<a href="#">MKP1G052209JD4KSSD Hersteller</a>	<a href="#">MKP1G052209JD4KSSD Bild</a>	<a href="#">MKP1G052209JD4KSSD Aktie</a>	<a href="#">MKP1G052209JD4KSSD Inventar</a>
<a href="#">MKP1G052209JD4KSSD Neu</a>	<a href="#">MKP1G052209JD4KSSD Original</a>	<a href="#">MKP1G052209JD4KSSD garantiert</a>	<a href="#">MKP1G052209JD4KSSD RFQ</a>	<a href="#">MKP1G052209JD4KSSD 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