

	<p><b>MKP40121002F00MSSD</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">MKP40121002F00MSSD</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">WIMA</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP FILM 10000PF 20% 1KVDC RAD</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">MKP40121002F00MSSD.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 990 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="#">MKP40121002F00MSSD</a>
Hersteller	<a href="#">WIMA</a>
Beschreibung	CAP FILM 10000PF 20% 1KVDC RAD
Kategorie	<a href="#">Kondensatoren</a> > <a href="#">Filmkondensatoren</a>
Teilstatus	990 pcs Stock
Nennspannung - DC	1000V (1kV)
Nennspannung - AC	400V
Toleranz	±20%
Beendigung	PC Pins
Größe / Dimension	0.406" L x 0.224" W (10.30mm x 5.70mm)
Serie	-
Bewertungen	-
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial
Andere Namen	1928-1585
Betriebstemperatur	-55°C ~ 100°C
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	Not Applicable
Hersteller Standard Vorlaufzeit	18 Weeks
Leiter-Abstand	0.295" (7.50mm)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	0.492" (12.50mm)
Eigenschaften	-
Dielektrikummaterial	Polypropylene (PP), Metallized
detaillierte Beschreibung	10000pF Film Capacitor 400V 1000V (1kV)
Kapazität	10000pF
Anwendungen	High Frequency, Switching

MKP40121002F00MSSD Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MKP40121002F00MSSD-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MKP40121002F00MSSD WIMA mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ MKP40121002F00MSSD E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>MKP40126804F00JSSD</b> WIMA CAP FILM 0.068UF 5% 1KVDC RAD</p>	 <p><b>MKP40134706D00KSSD</b> WIMA CAP FILM 0.47UF 10% 1KVDC RAD</p>	 <p><b>MKP4J041506F00MSC9</b> WIMA CAP FILM 1.5UF 20% 630VDC RAD</p>	 <p><b>MKP40132205I00KSSD</b> WIMA CAP FILM 0.22UF 10% 1KVDC RAD</p>
 <p><b>MKP4J041506F00JSSD</b> WIMA CAP FILM 1.5UF 5% 630VDC RAD</p>	 <p><b>MKP4J044707G00MSSD</b> WIMA CAP FILM 4.7UF 20% 630VDC RAD</p>	 <p><b>MKP4J043307F00MSSD</b> WIMA CAP FILM 3.3UF 20% 630VDC RAD</p>	 <p><b>MKP40121003F00KSSD</b> WIMA CAP FILM 10000PF 10% 1KVDC RAD</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">MKP40121002F00MSSD WIMA</a>	<a href="#">MKP40121002F00MSSD Datenblatt</a>	<a href="#">MKP40121002F00MSSD-Datenblätter</a>	<a href="#">MKP40121002F00MSSD PDF</a>	<a href="#">WIMA MKP40121002F00MSSD</a>
<a href="#">MKP40121002F00MSSD Electronic</a>	<a href="#">MKP40121002F00MSSD-Komponenten</a>	<a href="#">MKP40121002F00MSSD-Verteiler</a>	<a href="#">MKP40121002F00MSSD-Bild</a>	<a href="#">MKP40121002F00MSSD-Teil</a>
<a href="#">MKP40121002F00MSSD Preis</a>	<a href="#">MKP40121002F00MSSD Hersteller</a>	<a href="#">MKP40121002F00MSSD Bild</a>	<a href="#">MKP40121002F00MSSD Aktie</a>	<a href="#">MKP40121002F00MSSD Inventar</a>
<a href="#">MKP40121002F00MSSD Neu</a>	<a href="#">MKP40121002F00MSSD Original</a>	<a href="#">MKP40121002F00MSSD garantiert</a>	<a href="#">MKP40121002F00MSSD RFQ</a>	<a href="#">MKP40121002F00MSSD 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