










	<p>MKS4U041009FD4KSSD</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: MKS4U041009FD4KSSD</p> <p>Hersteller / Marke: WIMA</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP FILM 1UF 10% 2KVDC RAD</p> <p>Datenblätter:  MKS4U041009FD4KSSD.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 10 pcs Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	MKS4U041009FD4KSSD
Hersteller	WIMA
Beschreibung	CAP FILM 1UF 10% 2KVDC RAD
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	10 pcs Stock
Nennspannung - DC	2000V (2kV)
Nennspannung - AC	400V
Toleranz	±10%
Beendigung	PC Pins
Größe / Dimension	2.244" L x 1.378" W (57.00mm x 35.00mm)
Serie	-
Bewertungen	-
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial - 4 Leads
Andere Namen	1928-1763
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°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)	1.969" (50.00mm)
Eigenschaften	-
Dielektrikummaterial	Polyester, Polyethylene Terephthalate (PET), Metallized
detaillierte Beschreibung	1µF Film Capacitor 400V 2000V (2kV) Polyester,
Kapazität	1µF
Anwendungen	General Purpose

MKS4U041009FD4KSSD Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MKS4U041009FD4KSSD-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MKS4U041009FD4KSSD WIMA mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ MKS4U041009FD4KSSD E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MKS4S032206D00MSSD WIMA CAP FILM 0.22UF 20% 1500VDC RAD</p>	 <p>MKS4O141006G00KSSD WIMA CAP FILM 1UF 10% 1KVDC RAD</p>	 <p>MKSL103 JST TOOL PRESS APPLICATOR 26-30AWG</p>	 <p>MKSL JST TOOL PRESS APPLICATOR</p>
 <p>MKSB12AQ-00 ST ST PLCC44</p>	 <p>MKSL5IN JST CRIMP APPLICATOR</p>	 <p>MKS4U011003C00KSSD WIMA CAP FILM 1000PF 10% 2KVDC RAD</p>	 <p>MKS4S023304F00KSSD WIMA CAP FILM 0.033UF 10% 1500VDC RAD</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MKS4U041009FD4KSSD WIMA	MKS4U041009FD4KSSD Datenblatt	MKS4U041009FD4KSSD-Datenblätter	MKS4U041009FD4KSSD PDF	WIMA MKS4U041009FD4KSSD
MKS4U041009FD4KSSD Electronic	MKS4U041009FD4KSSD-Komponenten	MKS4U041009FD4KSSD-Verteiler	MKS4U041009FD4KSSD-Bild	MKS4U041009FD4KSSD-Teil
MKS4U041009FD4KSSD Preis	MKS4U041009FD4KSSD Hersteller	MKS4U041009FD4KSSD Bild	MKS4U041009FD4KSSD Aktie	MKS4U041009FD4KSSD Inventar
MKS4U041009FD4KSSD Neu	MKS4U041009FD4KSSD Original	MKS4U041009FD4KSSD garantiert	MKS4U041009FD4KSSD RFQ	MKS4U041009FD4KSSD Online bestellen