

	<p>MKS40131505F00MSSD</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: MKS40131505F00MSSD</p>
	<p>Hersteller / Marke: WIMA</p>
	<p>Teil der Beschreibung: CAP FILM 0.15UF 20% 1KVDC RAD</p>
	<p>Datenblätter:  MKS40131505F00MSSD.pdf</p>
	<p>RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform</p>
	<p>Lagerzustand: New original, 230 pcs Stock Available.</p>
	<p>Liefern von: Hong Kong</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>









Spezifikationen

Teilenummer	MKS40131505F00MSSD
Hersteller	WIMA
Beschreibung	CAP FILM 0.15UF 20% 1KVDC RAD
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	230 pcs Stock
Nennspannung - DC	1000V (1kV)
Nennspannung - AC	400V
Toleranz	±20%
Beendigung	PC Pins
Größe / Dimension	1.043" L x 0.335" W (26.50mm x 8.50mm)
Serie	-
Bewertungen	-
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial
Andere Namen	1928-1752
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	Not Applicable
Hersteller Standard Vorlaufzeit	18 Weeks
Leiter-Abstand	0.886" (22.50mm)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	0.728" (18.50mm)
Eigenschaften	-
Dielektrikummaterial	Polyester, Polyethylene Terephthalate (PET), Metallized
detaillierte Beschreibung	0.15µF Film Capacitor 400V 1000V (1kV) Polyester,
Kapazität	0.15µF
Anwendungen	General Purpose

MKS40131505F00MSSD Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MKS40131505F00MSSD-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MKS40131505F00MSSD WIMA mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ MKS40131505F00MSSD E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MKS40122204B00MSSD WIMA CAP FILM 0.022UF 20% 1KVDC RAD</p>	 <p>MKS40141006G00KSSD WIMA CAP FILM 1UF 10% 1KVDC RAD</p>	 <p>MKS40132205G00KSSD WIMA CAP FILM 0.22UF 10% 1KVDC RAD</p>	 <p>MKS40136806F00KSSD WIMA CAP FILM 0.68UF 10% 1KVDC RAD</p>
 <p>MKS4J041506F00MSSD WIMA CAP FILM 1.5UF 20% 630VDC RAD</p>	 <p>MKS40132205G00MSSD WIMA CAP FILM 0.22UF 20% 1KVDC RAD</p>	 <p>MKS40111002B00MSSD WIMA CAP FILM 1000PF 20% 1KVDC RAD</p>	 <p>MKS40111502B00MSSD WIMA CAP FILM 1500PF 20% 1KVDC RAD</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MKS40131505F00MSSD WIMA	MKS40131505F00MSSD Datenblatt	MKS40131505F00MSSD-Datenblätter	MKS40131505F00MSSD PDF	WIMA MKS40131505F00MSSD
MKS40131505F00MSSD Electronic	MKS40131505F00MSSD-Komponenten	MKS40131505F00MSSD-Verteiler	MKS40131505F00MSSD-Bild	MKS40131505F00MSSD-Teil
MKS40131505F00MSSD Preis	MKS40131505F00MSSD Hersteller	MKS40131505F00MSSD Bild	MKS40131505F00MSSD Aktie	MKS40131505F00MSSD Inventar
MKS40131505F00MSSD Neu	MKS40131505F00MSSD Original	MKS40131505F00MSSD garantiert	MKS40131505F00MSSD RFQ	MKS40131505F00MSSD Online bestellen

Contact us: 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