


	<p>MKS4S023304F00KSSD</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: MKS4S023304F00KSSD</p>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<p>Hersteller / Marke: WIMA</p>
	<p>Teil der Beschreibung: CAP FILM 0.033UF 10% 1500VDC RAD</p>
	<p>Datenblätter:  MKS4S023304F00KSSD.pdf</p>
	<p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p>
	<p>Lagerzustand: New original, 475 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	MKS4S023304F00KSSD
Hersteller	WIMA
Beschreibung	CAP FILM 0.033UF 10% 1500VDC RAD
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	475 pcs Stock
Nennspannung - DC	1500V (1.5kV)
Nennspannung - AC	400V
Toleranz	±10%
Beendigung	PC Pins
Größe / Dimension	0.709" L x 0.315" W (18.00mm x 8.00mm)
Serie	-
Bewertungen	-
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial
Andere Namen	1928-1760
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	Not Applicable
Hersteller Standard Vorlaufzeit	25 Weeks
Leiter-Abstand	0.591" (15.00mm)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	0.591" (15.00mm)
Eigenschaften	-
Dielektrikummaterial	Polyester, Polyethylene Terephthalate (PET), Metallized
detaillierte Beschreibung	0.033µF Film Capacitor 400V 1500V (1.5kV) Polyester,
Kapazität	0.033µF
Anwendungen	General Purpose

MKS4S023304F00KSSD Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MKS4S023304F00KSSD-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MKS4S023304F00KSSD WIMA mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ MKS4S023304F00KSSD E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MKS40141006G00JSSD WIMA CAP FILM 1UF 5% 1KVDC RAD</p>	 <p>MKS40141006G00KSSD WIMA CAP FILM 1UF 10% 1KVDC RAD</p>	 <p>MKSL JST TOOL PRESS APPLICATOR</p>	 <p>MKS4U041009FD4KSSD WIMA CAP FILM 1UF 10% 2KVDC RAD</p>
 <p>MKS4S021504C00KSSD WIMA CAP FILM 0.015UF 10% 1500VDC RAD</p>	 <p>MKS4S032206D00MSSD WIMA CAP FILM 0.22UF 20% 1500VDC RAD</p>	 <p>MKS40136806F00KSSD WIMA CAP FILM 0.68UF 10% 1KVDC RAD</p>	 <p>MKS4U011003C00KSSD WIMA CAP FILM 1000PF 10% 2KVDC RAD</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MKS4S023304F00KSSD WIMA	MKS4S023304F00KSSD Datenblatt	MKS4S023304F00KSSD-Datenblätter	MKS4S023304F00KSSD PDF	WIMA MKS4S023304F00KSSD
MKS4S023304F00KSSD Electronic	MKS4S023304F00KSSD-Komponenten	MKS4S023304F00KSSD-Verteiler	MKS4S023304F00KSSD-Bild	MKS4S023304F00KSSD-Teil
MKS4S023304F00KSSD Preis	MKS4S023304F00KSSD Hersteller	MKS4S023304F00KSSD Bild	MKS4S023304F00KSSD Aktie	MKS4S023304F00KSSD Inventar
MKS4S023304F00KSSD Neu	MKS4S023304F00KSSD Original	MKS4S023304F00KSSD garantiert	MKS4S023304F00KSSD RFQ	MKS4S023304F00KSSD 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