

	<p>MKP40141007E00KSSD</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: MKP40141007E00KSSD</p> <p>Hersteller / Marke: WIMA</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP FILM 1UF 10% 1KVDC RAD</p> <p>Datenblätter:  MKP40141007E00KSSD.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 734 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	MKP40141007E00KSSD
Hersteller	WIMA
Beschreibung	CAP FILM 1UF 10% 1KVDC RAD
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	734 pcs Stock
Nennspannung - DC	1000V (1kV)
Nennspannung - AC	400V
Toleranz	±10%
Beendigung	PC Pins
Größe / Dimension	1.634" L x 0.669" W (41.50mm x 17.00mm)
Serie	-
Bewertungen	-
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial
Andere Namen	1928-1593
Betriebstemperatur	-55°C ~ 100°C
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	Not Applicable
Hersteller Standard Vorlaufzeit	20 Weeks
Leiter-Abstand	1.476" (37.50mm)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	1.142" (29.00mm)
Eigenschaften	-
Dielektrikummaterial	Polypropylene (PP), Metallized
detaillierte Beschreibung	1µF Film Capacitor 400V 1000V (1kV) Polypropylene
Kapazität	1µF
Anwendungen	High Frequency, Switching

MKP40141007E00KSSD Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MKP40141007E00KSSD-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MKP40141007E00KSSD WIMA mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ MKP40141007E00KSSD E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MKP40136806G00MSSD WIMA CAP FILM 0.68UF 20% 1KVDC RAD</p>	 <p>MKPCOBELT HellermannTyton MK7P & MK9P ADJSTABLE BELT</p>	 <p>MKP9V160RL ON Semiconductor SIDAC 150-170V 900MA AXIAL</p>	 <p>MKP40134706D00KSSD WIMA CAP FILM 0.47UF 10% 1KVDC RAD</p>
 <p>MKP9V160RLG Littelfuse Inc. SIDAC 150-170V 900MA AXIAL</p>	 <p>MKP40132206B00KSSD WIMA CAP FILM 0.22UF 10% 1KVDC RAD</p>	 <p>MKP40142207H00MSSD WIMA CAP FILM 2.2UF 20% 1KVDC RAD</p>	 <p>MKPCJ042205I00KSC9 WIMA CAP FILM 2.2UF 10% 630VDC RAD</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MKP40141007E00KSSD WIMA	MKP40141007E00KSSD Datenblatt	MKP40141007E00KSSD-Datenblätter	MKP40141007E00KSSD PDF	WIMA MKP40141007E00KSSD
MKP40141007E00KSSD Electronic	MKP40141007E00KSSD-Komponenten	MKP40141007E00KSSD-Verteiler	MKP40141007E00KSSD-Bild	MKP40141007E00KSSD-Teil
MKP40141007E00KSSD Preis	MKP40141007E00KSSD Hersteller	MKP40141007E00KSSD Bild	MKP40141007E00KSSD Aktie	MKP40141007E00KSSD Inventar
MKP40141007E00KSSD Neu	MKP40141007E00KSSD Original	MKP40141007E00KSSD garantiert	MKP40141007E00KSSD RFQ	MKP40141007E00KSSD 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