


	<p>MKP1V014704C00KSSD</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: MKP1V014704C00KSSD</p>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<p>Hersteller / Marke: WIMA</p>
	<p>Teil der Beschreibung: CAP FILM 4700PF 10% 2500VDC RAD</p>
	<p>Datenblätter:  MKP1V014704C00KSSD.pdf</p>
	<p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p>
	<p>Lagerzustand: New original, 850 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	MKP1V014704C00KSSD
Hersteller	WIMA
Beschreibung	CAP FILM 4700PF 10% 2500VDC RAD
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	850 pcs Stock
Nennspannung - DC	2500V (2.5kV)
Nennspannung - AC	700V
Toleranz	±10%
Beendigung	PC Pins
Größe / Dimension	0.709" L x 0.236" W (18.00mm x 6.00mm)
Serie	-
Bewertungen	-
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial
Andere Namen	1928-1491
Betriebstemperatur	-55°C ~ 100°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)	0.492" (12.50mm)
Eigenschaften	-
Dielektrikummaterial	Polypropylene (PP), Metallized
detaillierte Beschreibung	4700pF Film Capacitor 700V 2500V (2.5kV)
Kapazität	4700pF
Anwendungen	High Pulse, DV/DT

MKP1V014704C00KSSD Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MKP1V014704C00KSSD-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MKP1V014704C00KSSD WIMA mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ MKP1V014704C00KSSD E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MKP1U032206I00KSSD WIMA CAP FILM 0.22UF 10% 2KVDC RAD</p>	 <p>MKP1U031506F00KSSD WIMA CAP FILM 0.15UF 10% 2KVDC RAD</p>	 <p>MKP1V022205I00MSSD WIMA CAP FILM 0.022UF 20% 2500VDC RAD</p>	 <p>MKP1V016804D00KSSD WIMA CAP FILM 6800PF 10% 2500VDC RAD</p>
 <p>MKP1V120RL ON Semiconductor SIDAC 110-130V 900MA AXIAL</p>	 <p>MKP1V021005F00KSSD WIMA CAP FILM 10000PF 10% 2500VDC RAD</p>	 <p>MKP1V120RLG Littelfuse Inc. SIDAC 110-130V 900MA AXIAL</p>	 <p>MKP1V014704C00JSSD WIMA CAP FILM 4700PF 5% 2500VDC RAD</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MKP1V014704C00KSSD WIMA	MKP1V014704C00KSSD Datenblatt	MKP1V014704C00KSSD-Datenblätter	MKP1V014704C00KSSD PDF	WIMA MKP1V014704C00KSSD
MKP1V014704C00KSSD Electronic	MKP1V014704C00KSSD-Komponenten	MKP1V014704C00KSSD-Verteiler	MKP1V014704C00KSSD-Bild	MKP1V014704C00KSSD-Teil
MKP1V014704C00KSSD Preis	MKP1V014704C00KSSD Hersteller	MKP1V014704C00KSSD Bild	MKP1V014704C00KSSD Aktie	MKP1V014704C00KSSD Inventar
MKP1V014704C00KSSD Neu	MKP1V014704C00KSSD Original	MKP1V014704C00KSSD garantiert	MKP1V014704C00KSSD RFQ	MKP1V014704C00KSSD 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