









	<p>MKP1U016804C00MSSD</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: MKP1U016804C00MSSD</p>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<p>Hersteller / Marke: WIMA</p>
	<p>Teil der Beschreibung: CAP FILM 6800PF 20% 2KVDC RAD</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p>Datenblätter:  MKP1U016804C00MSSD.pdf</p>
	<p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p>
	<p>Lagerzustand: New original, 750 pcs Stock Available.</p>
	<p>Liefern von: Hong Kong</p>
	<p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>

Spezifikationen

Teilenummer	MKP1U016804C00MSSD
Hersteller	WIMA
Beschreibung	CAP FILM 6800PF 20% 2KVDC RAD
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	750 pcs Stock
Nennspannung - DC	2000V (2kV)
Nennspannung - AC	700V
Toleranz	±20%
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	1928-1470
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	6800pF Film Capacitor 700V 2000V (2kV) Polypropylene
Kapazität	6800pF
Anwendungen	High Pulse, DV/DT

MKP1U016804C00MSSD Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MKP1U016804C00MSSD-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MKP1U016804C00MSSD WIMA mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ MKP1U016804C00MSSD E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MKP1U012204B00JSSD WIMA CAP FILM 2200PF 5% 2KVDC RAD</p>	 <p>MKP1U023305F00JSSD WIMA CAP FILM 0.033UF 5% 2KVDC RAD</p>	 <p>MKP1U023305F00KSSD WIMA CAP FILM 0.033UF 10% 2KVDC RAD</p>	 <p>MKP1U021005B00JSSD WIMA CAP FILM 10000PF 5% 2KVDC RAD</p>
 <p>MKP1U022204J00JSSD WIMA CAP FILM 0.022UF 5% 2KVDC RAD</p>	 <p>MKP1U014705B00JSSD WIMA CAP FILM 4700PF 5% 2KVDC RAD</p>	 <p>MKP1U012203F00JSSD WIMA CAP FILM 2200PF 5% 2KVDC RAD</p>	 <p>MKP1U022205D00KSSD WIMA CAP FILM 0.022UF 10% 2KVDC RAD</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MKP1U016804C00MSSD WIMA	MKP1U016804C00MSSD Datenblatt	MKP1U016804C00MSSD-Datenblätter	MKP1U016804C00MSSD PDF	WIMA MKP1U016804C00MSSD
MKP1U016804C00MSSD Electronic	MKP1U016804C00MSSD-Komponenten	MKP1U016804C00MSSD-Verteiler	MKP1U016804C00MSSD-Bild	MKP1U016804C00MSSD-Teil
MKP1U016804C00MSSD Preis	MKP1U016804C00MSSD Hersteller	MKP1U016804C00MSSD Bild	MKP1U016804C00MSSD Aktie	MKP1U016804C00MSSD Inventar
MKP1U016804C00MSSD Neu	MKP1U016804C00MSSD Original	MKP1U016804C00MSSD garantiert	MKP1U016804C00MSSD RFQ	MKP1U016804C00MSSD 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