
	<p>MKP1U012203F00JSSD</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: MKP1U012203F00JSSD</p>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<p>Hersteller / Marke: WIMA</p>
	<p>Teil der Beschreibung: CAP FILM 2200PF 5% 2KVDC RAD</p>
	<p>Datenblätter:  MKP1U012203F00JSSD.pdf</p>
	<p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p>
	<p>Lagerzustand: New original, 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	MKP1U012203F00JSSD
Hersteller	WIMA
Beschreibung	CAP FILM 2200PF 5% 2KVDC RAD
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nennspannung - DC	2000V (2kV)
Nennspannung - AC	700V
Toleranz	±5%
Beendigung	PC Pins
Größe / Dimension	0.512" L x 0.197" W (13.00mm x 5.00mm)
Serie	-
Bewertungen	-
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial
Andere Namen	1928-1466
Betriebstemperatur	-55°C ~ 100°C
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	Not Applicable
Hersteller Standard Vorlaufzeit	18 Weeks
Leiter-Abstand	0.394" (10.00mm)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	0.433" (11.00mm)
Eigenschaften	-
Dielektrikummaterial	Polypropylene (PP), Metallized
detaillierte Beschreibung	2200pF Film Capacitor 700V 2000V (2kV) Polypropylene
Kapazität	2200pF
Anwendungen	High Pulse, DV/DT

MKP1U012203F00JSSD Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MKP1U012203F00JSSD-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MKP1U012203F00JSSD WIMA mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ MKP1U012203F00JSSD E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MKP1T034706J00KSSD WIMA CAP FILM 0.47UF 10% 1600VDC RAD</p>	 <p>MKP1T034707F00JSSD WIMA CAP FILM 0.47UF 5% 1600VDC RAD</p>	 <p>MKP1U014705B00JSSD WIMA CAP FILM 4700PF 5% 2KVDC RAD</p>	 <p>MKP1T034707F00KSSD WIMA CAP FILM 0.47UF 10% 1600VDC RAD</p>
 <p>MKP1U021005B00JSSD WIMA CAP FILM 10000PF 5% 2KVDC RAD</p>	 <p>MKP1U016804C00MSSD WIMA CAP FILM 6800PF 20% 2KVDC RAD</p>	 <p>MKP1U016804C00KSSD WIMA CAP FILM 6800PF 10% 2KVDC RAD</p>	 <p>MKP1U012204B00JSSD WIMA CAP FILM 2200PF 5% 2KVDC RAD</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MKP1U012203F00JSSD WIMA	MKP1U012203F00JSSD Datenblatt	MKP1U012203F00JSSD-Datenblätter	MKP1U012203F00JSSD PDF	WIMA MKP1U012203F00JSSD
MKP1U012203F00JSSD Electronic	MKP1U012203F00JSSD-Komponenten	MKP1U012203F00JSSD-Verteiler	MKP1U012203F00JSSD-Bild	MKP1U012203F00JSSD-Teil
MKP1U012203F00JSSD Preis	MKP1U012203F00JSSD Hersteller	MKP1U012203F00JSSD Bild	MKP1U012203F00JSSD Aktie	MKP1U012203F00JSSD Inventar
MKP1U012203F00JSSD Neu	MKP1U012203F00JSSD Original	MKP1U012203F00JSSD garantiert	MKP1U012203F00JSSD RFQ	MKP1U012203F00JSSD 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