

	<p>FKP1U023307C00MSSD</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: FKP1U023307C00MSSD</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: WIMA</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: CAP FILM 0.033UF 20% 2KVDC RAD</p> <hr/> <p>Datenblätter:  FKP1U023307C00MSSD.pdf</p> <hr/> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <hr/> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <hr/> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	









Spezifikationen

Teilenummer	FKP1U023307C00MSSD
Hersteller	WIMA
Beschreibung	CAP FILM 0.033UF 20% 2KVDC RAD
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nennspannung - DC	2000V (2kV)
Nennspannung - AC	700V
Toleranz	±20%
Beendigung	PC Pins
Größe / Dimension	1.634" L x 0.512" W (41.50mm x 13.00mm)
Serie	-
Bewertungen	-
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial
Andere Namen	1928-1192
Betriebstemperatur	-55°C ~ 100°C
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	Not Applicable
Hersteller Standard Vorlaufzeit	18 Weeks
Leiter-Abstand	1.476" (37.50mm)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	0.945" (24.00mm)
Eigenschaften	-
Dielektrikummaterial	Polypropylene (PP), Metallized
detaillierte Beschreibung	0.033µF Film Capacitor 700V 2000V (2kV) Polypropylene
Kapazität	0.033µF
Anwendungen	High Frequency, Switching; High Pulse, DV/DT

FKP1U023307C00MSSD Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, FKP1U023307C00MSSD-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, FKP1U023307C00MSSD WIMA mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ FKP1U023307C00MSSD E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>FKP1X011005A00JSSD WIMA CAP FILM 1000PF 5% 4000VDC RAD</p>	 <p>FKP1U022206F00KSSD WIMA CAP FILM 0.022UF 10% 2KVDC RAD</p>	 <p>FKP1U021506D00KSSD WIMA CAP FILM 0.015UF 10% 2KVDC RAD</p>	 <p>FKP1U021006B00MSC9 WIMA CAP FILM 10000PF 20% 2KVDC RAD</p>
 <p>FKP1X021006F00JSSD WIMA CAP FILM 10000PF 5% 4000VDC RAD</p>	 <p>FKP1U016805H00KSSD WIMA CAP FILM 6800PF 10% 2KVDC RAD</p>	 <p>FKP1X014706B00JSSD WIMA CAP FILM 4700PF 5% 4000VDC RAD</p>	 <p>FKP1X004705A00KSSD WIMA CAP FILM 470PF 10% 4000VDC RAD</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

FKP1U023307C00MSSD WIMA	FKP1U023307C00MSSD Datenblatt	FKP1U023307C00MSSD-Datenblätter	FKP1U023307C00MSSD PDF	WIMA FKP1U023307C00MSSD
FKP1U023307C00MSSD Electronic	FKP1U023307C00MSSD-Komponenten	FKP1U023307C00MSSD-Verteiler	FKP1U023307C00MSSD-Bild	FKP1U023307C00MSSD-Teil
FKP1U023307C00MSSD Preis	FKP1U023307C00MSSD Hersteller	FKP1U023307C00MSSD Bild	FKP1U023307C00MSSD Aktie	FKP1U023307C00MSSD Inventar
FKP1U023307C00MSSD Neu	FKP1U023307C00MSSD Original	FKP1U023307C00MSSD garantiert	FKP1U023307C00MSSD RFQ	FKP1U023307C00MSSD 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