

	<p>FKP1R021505F00KSSD</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: FKP1R021505F00KSSD</p> <p>Hersteller / Marke: WIMA</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP FILM 0.015UF 10% 1250VDC RAD</p> <p>Datenblätter:  FKP1R021505F00KSSD.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 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	FKP1R021505F00KSSD
Hersteller	WIMA
Beschreibung	CAP FILM 0.015UF 10% 1250VDC RAD
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nennspannung - DC	1250V (1.25kV)
Nennspannung - AC	600V
Toleranz	±10%
Beendigung	PC Pins
Größe / Dimension	1.043" L x 0.335" W (26.50mm x 8.50mm)
Serie	-
Bewertungen	-
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial
Andere Namen	1928-1133
Betriebstemperatur	-55°C ~ 100°C
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	Not Applicable
Hersteller Standard Vorlaufzeit	20 Weeks
Leiter-Abstand	0.886" (22.50mm)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	0.728" (18.50mm)
Eigenschaften	-
Dielektrikummaterial	Polypropylene (PP), Metallized
detaillierte Beschreibung	0.015µF Film Capacitor 600V 1250V (1.25kV)
Kapazität	0.015µF
Anwendungen	High Frequency, Switching; High Pulse, DV/DT

FKP1R021505F00KSSD Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, FKP1R021505F00KSSD-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, FKP1R021505F00KSSD WIMA mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ FKP1R021505F00KSSD E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>FKP1R014704D00MSSD WIMA CAP FILM 4700PF 20% 1250VDC RAD</p>	 <p>FKP1T006804B00KSSD WIMA CAP FILM 680PF 10% 1600VDC RAD</p>	 <p>FKP1T011504D00JSSD WIMA CAP FILM 1500PF 5% 1600VDC RAD</p>	 <p>FKP1T004704B00MSSD WIMA CAP FILM 470PF 20% 1600VDC RAD</p>
 <p>FKP1T006804B00JSC9 WIMA CAP FILM 680PF 5% 1600VDC RAD</p>	 <p>FKP1R013304C00MSSD WIMA CAP FILM 3300PF 20% 1250VDC RAD</p>	 <p>FKP1R021505F00JSSD WIMA CAP FILM 0.015UF 5% 1250VDC RAD</p>	 <p>FKP1T006804B00JSD0 WIMA CAP FILM 680PF 5% 1600VDC RAD</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

FKP1R021505F00KSSD WIMA	FKP1R021505F00KSSD Datenblatt	FKP1R021505F00KSSD-Datenblätter	FKP1R021505F00KSSD PDF	WIMA FKP1R021505F00KSSD
FKP1R021505F00KSSD Electronic	FKP1R021505F00KSSD-Komponenten	FKP1R021505F00KSSD-Verteiler	FKP1R021505F00KSSD-Bild	FKP1R021505F00KSSD-Teil
FKP1R021505F00KSSD Preis	FKP1R021505F00KSSD Hersteller	FKP1R021505F00KSSD Bild	FKP1R021505F00KSSD Aktie	FKP1R021505F00KSSD Inventar
FKP1R021505F00KSSD Neu	FKP1R021505F00KSSD Original	FKP1R021505F00KSSD garantiert	FKP1R021505F00KSSD RFQ	FKP1R021505F00KSSD 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