

	<p>FKP3G012202C00KSSD</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: FKP3G012202C00KSSD</p> <p>Hersteller / Marke: WIMA</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP FILM 2200PF 10% 400VDC RAD</p> <p>Datenblätter:  FKP3G012202C00KSSD.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	FKP3G012202C00KSSD
Hersteller	WIMA
Beschreibung	CAP FILM 2200PF 10% 400VDC RAD
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nennspannung - DC	400V
Nennspannung - AC	250V
Toleranz	±10%
Beendigung	PC Pins
Größe / Dimension	0.394" L x 0.157" W (10.00mm x 4.00mm)
Serie	-
Bewertungen	-
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial
Andere Namen	1928-1312
Betriebstemperatur	-55°C ~ 100°C
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	Not Applicable
Hersteller Standard Vorlaufzeit	16 Weeks
Leiter-Abstand	0.295" (7.50mm)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	0.354" (9.00mm)
Eigenschaften	-
Dielektrikummaterial	Polypropylene (PP)
detaillierte Beschreibung	2200pF Film Capacitor 250V 400V Polypropylene (PP)
Kapazität	2200pF
Anwendungen	High Frequency, Switching; High Pulse, DV/DT

FKP3G012202C00KSSD Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, FKP3G012202C00KSSD-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, FKP3G012202C00KSSD WIMA mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ FKP3G012202C00KSSD E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>FKP3D031004D00KSSD WIMA CAP FILM 0.1UF 10% 100VDC RAD</p>	 <p>FKP3G012203D00JSSD WIMA CAP FILM 2200PF 5% 400VDC RAD</p>	 <p>FKP3F011002B00KSSD WIMA CAP FILM 1000PF 10% 250VDC RAD</p>	 <p>FKP3G021004B00JSSD WIMA CAP FILM 10000PF 5% 400VDC RAD</p>
 <p>FKP3F022204C00KSSD WIMA CAP FILM 0.022UF 10% 250VDC RAD</p>	 <p>FKP3F022204C00JSSD WIMA CAP FILM 0.022UF 5% 250VDC RAD</p>	 <p>FKP3G013303D00KSSD WIMA CAP FILM 3300PF 10% 400VDC RAD</p>	 <p>FKP3G012202C00MSSD WIMA CAP FILM 2200PF 20% 400VDC RAD</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

FKP3G012202C00KSSD WIMA	FKP3G012202C00KSSD Datenblatt	FKP3G012202C00KSSD-Datenblätter	FKP3G012202C00KSSD PDF	WIMA FKP3G012202C00KSSD
FKP3G012202C00KSSD Electronic	FKP3G012202C00KSSD-Komponenten	FKP3G012202C00KSSD-Verteiler	FKP3G012202C00KSSD-Bild	FKP3G012202C00KSSD-Teil
FKP3G012202C00KSSD Preis	FKP3G012202C00KSSD Hersteller	FKP3G012202C00KSSD Bild	FKP3G012202C00KSSD Aktie	FKP3G012202C00KSSD Inventar
FKP3G012202C00KSSD Neu	FKP3G012202C00KSSD Original	FKP3G012202C00KSSD garantiert	FKP3G012202C00KSSD RFQ	FKP3G012202C00KSSD 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