

	<p>FKP1U003304C00JSSD</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: FKP1U003304C00JSSD</p>
	<p>Hersteller / Marke: WIMA</p>
	<p>Teil der Beschreibung: CAP FILM 330PF 5% 2KVDC RAD</p>
	<p>Datenblätter:  FKP1U003304C00JSSD.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	FKP1U003304C00JSSD
Hersteller	WIMA
Beschreibung	CAP FILM 330PF 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	0.709" L x 0.236" W (18.00mm x 6.00mm)
Serie	-
Bewertungen	-
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial
Andere Namen	1928-1179
Betriebstemperatur	-55°C ~ 100°C
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	Not Applicable
Hersteller Standard Vorlaufzeit	20 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	330pF Film Capacitor 700V 2000V (2kV) Polypropylene
Kapazität	330pF
Anwendungen	High Frequency, Switching; High Pulse, DV/DT

FKP1U003304C00JSSD Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, FKP1U003304C00JSSD-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, FKP1U003304C00JSSD WIMA mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ FKP1U003304C00JSSD E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>FKP1U002204B00MSSD WIMA CAP FILM 220PF 20% 2KVDC RAD</p>	 <p>FKP1U006804C00JSSD WIMA CAP FILM 680PF 5% 2KVDC RAD</p>	 <p>FKP1U002204B00KSSD WIMA CAP FILM 220PF 10% 2KVDC RAD</p>	 <p>FKP1U002204B00JSSD WIMA CAP FILM 220PF 5% 2KVDC RAD</p>
 <p>FKP1U001504B00KSSD WIMA CAP FILM 150PF 10% 2KVDC RAD</p>	 <p>FKP1U013305D00MSC9 WIMA CAP FILM 3300PF 20% 2KVDC RAD</p>	 <p>FKP1U013305D00KSSD WIMA CAP FILM 3300PF 10% 2KVDC RAD</p>	 <p>FKP1U001504B00JSSD WIMA CAP FILM 150PF 5% 2KVDC RAD</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

FKP1U003304C00JSSD WIMA	FKP1U003304C00JSSD Datenblatt	FKP1U003304C00JSSD-Datenblätter	FKP1U003304C00JSSD PDF	WIMA FKP1U003304C00JSSD
FKP1U003304C00JSSD Electronic	FKP1U003304C00JSSD-Komponenten	FKP1U003304C00JSSD-Verteiler	FKP1U003304C00JSSD-Bild	FKP1U003304C00JSSD-Teil
FKP1U003304C00JSSD Preis	FKP1U003304C00JSSD Hersteller	FKP1U003304C00JSSD Bild	FKP1U003304C00JSSD Aktie	FKP1U003304C00JSSD Inventar
FKP1U003304C00JSSD Neu	FKP1U003304C00JSSD Original	FKP1U003304C00JSSD garantiert	FKP1U003304C00JSSD RFQ	FKP1U003304C00JSSD 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