

	<p>FKP1G031506B00JSSD</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: FKP1G031506B00JSSD</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: WIMA</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: CAP FILM 0.15UF 5% 400VDC RAD</p> <hr/> <p>Datenblätter:  FKP1G031506B00JSSD.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	FKP1G031506B00JSSD
Hersteller	WIMA
Beschreibung	CAP FILM 0.15UF 5% 400VDC RAD
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nennspannung - DC	400V
Nennspannung - AC	250V
Toleranz	±5%
Beendigung	PC Pins
Größe / Dimension	1.240" L x 0.433" W (31.50mm x 11.00mm)
Serie	-
Bewertungen	-
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial
Andere Namen	1928-1071
Betriebstemperatur	-55°C ~ 100°C
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	Not Applicable
Hersteller Standard Vorlaufzeit	20 Weeks
Leiter-Abstand	1.083" (27.50mm)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	0.827" (21.00mm)
Eigenschaften	-
Dielektrikummaterial	Polypropylene (PP), Metallized
detaillierte Beschreibung	0.15µF Film Capacitor 250V 400V Polypropylene (PP),
Kapazität	0.15µF
Anwendungen	High Frequency, Switching; High Pulse, DV/DT

FKP1G031506B00JSSD Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, FKP1G031506B00JSSD-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, FKP1G031506B00JSSD WIMA mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ FKP1G031506B00JSSD E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>FKP1G031005H00KSSD WIMA CAP FILM 0.1UF 10% 400VDC RAD</p>	 <p>FKP1G032206D00KSSD WIMA CAP FILM 0.22UF 10% 400VDC RAD</p>	 <p>FKP1G031506B00KSSD WIMA CAP FILM 0.15UF 10% 400VDC RAD</p>	 <p>FKP1G031006A00JSSD WIMA CAP FILM 0.1UF 5% 400VDC RAD</p>
 <p>FKP1G032206D00MSSD WIMA CAP FILM 0.22UF 20% 400VDC RAD</p>	 <p>FKP1J021004D00KSSD WIMA CAP FILM 10000PF 10% 630VDC RAD</p>	 <p>FKP1G031005H00JSSD WIMA CAP FILM 0.1UF 5% 400VDC RAD</p>	 <p>FKP1J016804C00KSSD WIMA CAP FILM 6800PF 10% 630VDC RAD</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

FKP1G031506B00JSSD WIMA	FKP1G031506B00JSSD Datenblatt	FKP1G031506B00JSSD-Datenblätter	FKP1G031506B00JSSD PDF	WIMA FKP1G031506B00JSSD
FKP1G031506B00JSSD Electronic	FKP1G031506B00JSSD-Komponenten	FKP1G031506B00JSSD-Verteiler	FKP1G031506B00JSSD-Bild	FKP1G031506B00JSSD-Teil
FKP1G031506B00JSSD Preis	FKP1G031506B00JSSD Hersteller	FKP1G031506B00JSSD Bild	FKP1G031506B00JSSD Aktie	FKP1G031506B00JSSD Inventar
FKP1G031506B00JSSD Neu	FKP1G031506B00JSSD Original	FKP1G031506B00JSSD garantiert	FKP1G031506B00JSSD RFQ	FKP1G031506B00JSSD 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