

	<p>FKP4U024706F00JSSD</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: FKP4U024706F00JSSD</p>
	<p>Hersteller / Marke: WIMA</p>
	<p>Teil der Beschreibung: CAP FILM 0.047UF 5% 2KVDC RAD</p>
	<p>Datenblätter:  FKP4U024706F00JSSD.pdf</p>
	<p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p>
	<p>Lagerzustand: New original, 450 pcs 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>



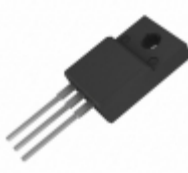

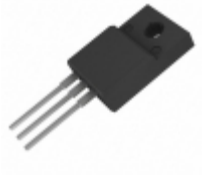



Spezifikationen

Teilenummer	FKP4U024706F00JSSD
Hersteller	WIMA
Beschreibung	CAP FILM 0.047UF 5% 2KVDC RAD
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	450 pcs Stock
Nennspannung - DC	2000V (2kV)
Nennspannung - AC	550V
Toleranz	±5%
Beendigung	PC Pins
Größe / Dimension	1.240" L x 0.591" W (31.50mm x 15.00mm)
Serie	-
Bewertungen	-
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial
Andere Namen	1928-1351
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)	1.024" (26.00mm)
Eigenschaften	-
Dielektrikummaterial	Polypropylene (PP)
detaillierte Beschreibung	0.047µF Film Capacitor 550V 2000V (2kV) Polypropylene
Kapazität	0.047µF
Anwendungen	High Frequency, Switching; High Pulse, DV/DT

FKP4U024706F00JSSD Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, FKP4U024706F00JSSD-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, FKP4U024706F00JSSD WIMA mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ FKP4U024706F00JSSD E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>FKP4U022206B00KSSD WIMA CAP FILM 0.022UF 10% 2KVDC RAD</p>	 <p>FKP4T021505F00KSSD WIMA CAP FILM 0.015UF 10% 1600VDC RAD</p>	 <p>FKPF12N80 Fairchild/ON Semiconductor TRIAC 800V 12A TO220F</p>	 <p>FKPF10N80 AMI Semiconductor / ON Semiconductor TRIAC 800V 10A TO220F</p>
 <p>FKPF10N80 Fairchild/ON Semiconductor TRIAC 800V 10A TO220F</p>	 <p>FKP4T031506J00KSSD WIMA CAP FILM 0.15UF 10% 1600VDC RAD</p>	 <p>FKPF12N80TU FSC FKPF12N80TU FSC</p>	 <p>FKPF12N80 AMI Semiconductor / ON Semiconductor TRIAC 800V 12A TO220F</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

FKP4U024706F00JSSD WIMA	FKP4U024706F00JSSD Datenblatt	FKP4U024706F00JSSD-Datenblätter	FKP4U024706F00JSSD PDF	WIMA FKP4U024706F00JSSD
FKP4U024706F00JSSD Electronic	FKP4U024706F00JSSD-Komponenten	FKP4U024706F00JSSD-Verteiler	FKP4U024706F00JSSD-Bild	FKP4U024706F00JSSD-Teil
FKP4U024706F00JSSD Preis	FKP4U024706F00JSSD Hersteller	FKP4U024706F00JSSD Bild	FKP4U024706F00JSSD Aktie	FKP4U024706F00JSSD Inventar
FKP4U024706F00JSSD Neu	FKP4U024706F00JSSD Original	FKP4U024706F00JSSD garantiert	FKP4U024706F00JSSD RFQ	FKP4U024706F00JSSD 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