
	<p>FKP3D021503D00JSSD</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: FKP3D021503D00JSSD</p> <p>Hersteller / Marke: WIMA</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP FILM 0.015UF 5% 100VDC RAD</p> <p>Datenblätter:  FKP3D021503D00JSSD.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>	







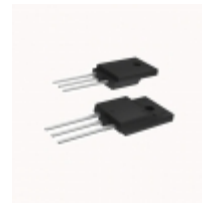

Spezifikationen

Teilenummer	FKP3D021503D00JSSD
Hersteller	WIMA
Beschreibung	CAP FILM 0.015UF 5% 100VDC RAD
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nennspannung - DC	100V
Nennspannung - AC	63V
Toleranz	±5%
Beendigung	PC Pins
Größe / Dimension	0.512" L x 0.157" W (13.00mm x 4.00mm)
Serie	-
Bewertungen	-
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial
Andere Namen	1928-1304
Betriebstemperatur	-55°C ~ 100°C
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	Not Applicable
Hersteller Standard Vorlaufzeit	16 Weeks
Leiter-Abstand	0.394" (10.00mm)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	0.374" (9.50mm)
Eigenschaften	-
Dielektrikummaterial	Polypropylene (PP)
detaillierte Beschreibung	0.015µF Film Capacitor 63V 100V Polypropylene (PP)
Kapazität	0.015µF
Anwendungen	High Frequency, Switching; High Pulse, DV/DT

FKP3D021503D00JSSD Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, FKP3D021503D00JSSD-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, FKP3D021503D00JSSD WIMA mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ FKP3D021503D00JSSD 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>FKP3F011002B00KSSD WIMA CAP FILM 1000PF 10% 250VDC RAD</p>	 <p>FKP3D013302B00KSSD WIMA CAP FILM 3300PF 10% 100VDC RAD</p>	 <p>FKP3F022204C00KSSD WIMA CAP FILM 0.022UF 10% 250VDC RAD</p>
 <p>FKP3C031004C00JSSD WIMA CAP FILM 0.1UF 5% 63VDC RAD</p>	 <p>FKP3F022204C00JSSD WIMA CAP FILM 0.022UF 5% 250VDC RAD</p>	 <p>FKP330C Sanken MOSFET N-CH 330V 30A TO-3PF</p>	 <p>FKP3C023303D00KSSD WIMA CAP FILM 0.033UF 10% 63VDC RAD</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

FKP3D021503D00JSSD WIMA	FKP3D021503D00JSSD Datenblatt	FKP3D021503D00JSSD-Datenblätter	FKP3D021503D00JSSD PDF	WIMA FKP3D021503D00JSSD
FKP3D021503D00JSSD Electronic	FKP3D021503D00JSSD-Komponenten	FKP3D021503D00JSSD-Verteiler	FKP3D021503D00JSSD-Bild	FKP3D021503D00JSSD-Teil
FKP3D021503D00JSSD Preis	FKP3D021503D00JSSD Hersteller	FKP3D021503D00JSSD Bild	FKP3D021503D00JSSD Aktie	FKP3D021503D00JSSD Inventar
FKP3D021503D00JSSD Neu	FKP3D021503D00JSSD Original	FKP3D021503D00JSSD garantiert	FKP3D021503D00JSSD RFQ	FKP3D021503D00JSSD 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