









	<p>FKP1O131507D00KSSD</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: FKP1O131507D00KSSD</p> <p>Hersteller / Marke: WIMA</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP FILM 0.15UF 10% 1KVDC RAD</p> <p>Datenblätter:  FKP1O131507D00KSSD.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 174 pcs 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	FKP1O131507D00KSSD
Hersteller	WIMA
Beschreibung	CAP FILM 0.15UF 10% 1KVDC RAD
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	174 pcs Stock
Nennspannung - DC	1000V (1kV)
Nennspannung - AC	600V
Toleranz	±10%
Beendigung	PC Pins
Größe / Dimension	1.634" L x 0.591" W (41.50mm x 15.00mm)
Serie	-
Bewertungen	-
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial
Andere Namen	1928-1113
Betriebstemperatur	-55°C ~ 100°C
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	Not Applicable
Hersteller Standard Vorlaufzeit	18 Weeks
Leiter-Abstand	1.476" (37.50mm)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	1.024" (26.00mm)
Eigenschaften	-
Dielektrikummaterial	Polypropylene (PP), Metallized
detaillierte Beschreibung	0.15µF Film Capacitor 600V 1000V (1kV) Polypropylene
Kapazität	0.15µF
Anwendungen	High Frequency, Switching; High Pulse, DV/DT

FKP1O131507D00KSSD Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, FKP1O131507D00KSSD-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, FKP1O131507D00KSSD WIMA mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ FKP1O131507D00KSSD E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>FKP1O124706B00JSSD WIMA CAP FILM 0.047UF 5% 1KVDC RAD</p>	 <p>FKP1O126807B00JSSD WIMA CAP FILM 0.068UF 5% 1KVDC RAD</p>	 <p>FKP1O126806D00KSSD WIMA CAP FILM 0.068UF 10% 1KVDC RAD</p>	 <p>FKP1R013304C00JSSD WIMA CAP FILM 3300PF 5% 1250VDC RAD</p>
 <p>FKP1O132207F00MSSD WIMA CAP FILM 0.22UF 20% 1KVDC RAD</p>	 <p>FKP1R012204B00MSSD WIMA CAP FILM 2200PF 20% 1250VDC RAD</p>	 <p>FKP1R011504B00KSSD WIMA CAP FILM 1500PF 10% 1250VDC RAD</p>	 <p>FKP1O122205F00JSSD WIMA CAP FILM 0.022UF 5% 1KVDC RAD</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

FKP1O131507D00KSSD WIMA	FKP1O131507D00KSSD Datenblatt	FKP1O131507D00KSSD-Datenblätter	FKP1O131507D00KSSD PDF	WIMA FKP1O131507D00KSSD
FKP1O131507D00KSSD Electronic	FKP1O131507D00KSSD-Komponenten	FKP1O131507D00KSSD-Verteiler	FKP1O131507D00KSSD-Bild	FKP1O131507D00KSSD-Teil
FKP1O131507D00KSSD Preis	FKP1O131507D00KSSD Hersteller	FKP1O131507D00KSSD Bild	FKP1O131507D00KSSD Aktie	FKP1O131507D00KSSD Inventar
FKP1O131507D00KSSD Neu	FKP1O131507D00KSSD Original	FKP1O131507D00KSSD garantiert	FKP1O131507D00KSSD RFQ	FKP1O131507D00KSSD Online bestellen