


	<p>FKP4R032206J00KSSD</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: FKP4R032206J00KSSD</p>
 Not Actual Photo YIC International Co., Limited.	<p>Hersteller / Marke: WIMA</p>
	<p>Teil der Beschreibung: CAP FILM 0.22UF 10% 1250VDC RAD</p>
	<p>Datenblätter:  FKP4R032206J00KSSD.pdf</p>
	<p>RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform</p>
	<p>Lagerzustand: New original, 51 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	FKP4R032206J00KSSD
Hersteller	WIMA
Beschreibung	CAP FILM 0.22UF 10% 1250VDC RAD
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	51 pcs Stock
Nennspannung - DC	1250V (1.25kV)
Nennspannung - AC	450V
Toleranz	±10%
Beendigung	PC Pins
Größe / Dimension	1.240" L x 0.787" W (31.50mm x 20.00mm)
Serie	-
Bewertungen	-
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial
Andere Namen	1928-1344
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)	1.555" (39.50mm)
Eigenschaften	-
Dielektrikummaterial	Polypropylene (PP)
detaillierte Beschreibung	0.22µF Film Capacitor 450V 1250V (1.25kV)
Kapazität	0.22µF
Anwendungen	High Frequency, Switching; High Pulse, DV/DT

FKP4R032206J00KSSD Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, FKP4R032206J00KSSD-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, FKP4R032206J00KSSD WIMA mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ FKP4R032206J00KSSD E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>FKP4J021004B00MSSD WIMA CAP FILM 10000PF 20% 630VDC RAD</p>	 <p>FKP4U022206B00JSSD WIMA CAP FILM 0.022UF 5% 2KVDC RAD</p>	 <p>FKP4U014705D00KSSD WIMA CAP FILM 4700PF 10% 2KVDC RAD</p>	 <p>FKP4O121004C00MSSD WIMA CAP FILM 10000PF 20% 1KVDC RAD</p>
 <p>FKP4O121504D00JSSD WIMA CAP FILM 0.015UF 5% 1KVDC RAD</p>	 <p>FKP4O122204F00JSSD WIMA CAP FILM 0.022UF 5% 1KVDC RAD</p>	 <p>FKP4O132206F00JSSD WIMA CAP FILM 0.22UF 5% 1KVDC RAD</p>	 <p>FKP4T031506J00KSSD WIMA CAP FILM 0.15UF 10% 1600VDC RAD</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

FKP4R032206J00KSSD WIMA	FKP4R032206J00KSSD Datenblatt	FKP4R032206J00KSSD-Datenblätter	FKP4R032206J00KSSD PDF	WIMA FKP4R032206J00KSSD
FKP4R032206J00KSSD Electronic	FKP4R032206J00KSSD-Komponenten	FKP4R032206J00KSSD-Verteiler	FKP4R032206J00KSSD-Bild	FKP4R032206J00KSSD-Teil
FKP4R032206J00KSSD Preis	FKP4R032206J00KSSD Hersteller	FKP4R032206J00KSSD Bild	FKP4R032206J00KSSD Aktie	FKP4R032206J00KSSD Inventar
FKP4R032206J00KSSD Neu	FKP4R032206J00KSSD Original	FKP4R032206J00KSSD garantiert	FKP4R032206J00KSSD RFQ	FKP4R032206J00KSSD 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