


	<p><b>FKP1T004704B00MSSD</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">FKP1T004704B00MSSD</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">WIMA</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP FILM 470PF 20% 1600VDC RAD</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">FKP1T004704B00MSSD.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	








### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">FKP1T004704B00MSSD</a>
Hersteller	<a href="#">WIMA</a>
Beschreibung	CAP FILM 470PF 20% 1600VDC RAD
Kategorie	<a href="#">Kondensatoren &gt; Filmkondensatoren</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Nennspannung - DC	1600V (1.6kV)
Nennspannung - AC	650V
Toleranz	±20%
Beendigung	PC Pins
Größe / Dimension	0.709" L x 0.197" W (18.00mm x 5.00mm)
Serie	-
Bewertungen	-
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial
Andere Namen	1928-1135
Betriebstemperatur	-55°C ~ 100°C
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	Not Applicable
Hersteller Standard Vorlaufzeit	20 Weeks
Leiter-Abstand	0.591" (15.00mm)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	0.433" (11.00mm)
Eigenschaften	-
Dielektrikummaterial	Polypropylene (PP), Metallized
detaillierte Beschreibung	470pF Film Capacitor 650V 1600V (1.6kV) Polypropylene
Kapazität	470pF
Anwendungen	High Frequency, Switching; High Pulse, DV/DT

FKP1T004704B00MSSD Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, FKP1T004704B00MSSD-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, FKP1T004704B00MSSD WIMA mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ FKP1T004704B00MSSD E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>FKP1R016804F00KSSD</b> WIMA CAP FILM 6800PF 10% 1250VDC RAD</p>	 <p><b>FKP1R021505F00JSSD</b> WIMA CAP FILM 0.015UF 5% 1250VDC RAD</p>	 <p><b>FKP1R021505F00KSSD</b> WIMA CAP FILM 0.015UF 10% 1250VDC RAD</p>	 <p><b>FKP1T006804B00JSD0</b> WIMA CAP FILM 680PF 5% 1600VDC RAD</p>
 <p><b>FKP1R013304C00MSSD</b> WIMA CAP FILM 3300PF 20% 1250VDC RAD</p>	 <p><b>FKP1T011504D00JSSD</b> WIMA WIMA NA</p>	 <p><b>FKP1T006804B00KSSD</b> WIMA CAP FILM 680PF 10% 1600VDC RAD</p>	 <p><b>FKP1T006804B00JSC9</b> WIMA CAP FILM 680PF 5% 1600VDC RAD</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">FKP1T004704B00MSSD WIMA</a>	<a href="#">FKP1T004704B00MSSD Datenblatt</a>	<a href="#">FKP1T004704B00MSSD-Datenblätter</a>	<a href="#">FKP1T004704B00MSSD PDF</a>	<a href="#">WIMA FKP1T004704B00MSSD</a>
<a href="#">FKP1T004704B00MSSD Electronic</a>	<a href="#">FKP1T004704B00MSSD-Komponenten</a>	<a href="#">FKP1T004704B00MSSD-Verteiler</a>	<a href="#">FKP1T004704B00MSSD-Bild</a>	<a href="#">FKP1T004704B00MSSD-Teil</a>
<a href="#">FKP1T004704B00MSSD Preis</a>	<a href="#">FKP1T004704B00MSSD Hersteller</a>	<a href="#">FKP1T004704B00MSSD Bild</a>	<a href="#">FKP1T004704B00MSSD Aktie</a>	<a href="#">FKP1T004704B00MSSD Inventar</a>
<a href="#">FKP1T004704B00MSSD Neu</a>	<a href="#">FKP1T004704B00MSSD Original</a>	<a href="#">FKP1T004704B00MSSD garantiert</a>	<a href="#">FKP1T004704B00MSSD RFQ</a>	<a href="#">FKP1T004704B00MSSD Online bestellen</a>

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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