

	<h2 style="color: red;">MKS2F033301K00KSSD</h2>
 <small>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</small>	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">MKS2F033301K00KSSD</a></p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">WIMA</a></p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP FILM 0.33UF 10% 250VDC RAD</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">MKS2F033301K00KSSD.pdf</a></p> <hr/> <p><b>RoHS Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <hr/> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <hr/> <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="#">MKS2F033301K00KSSD</a>
Hersteller	<a href="#">WIMA</a>
Beschreibung	CAP FILM 0.33UF 10% 250VDC RAD
Kategorie	<a href="#">Kondensatoren &gt; Filmkondensatoren</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Nennspannung - DC	250V
Nennspannung - AC	160V
Toleranz	±10%
Beendigung	PC Pins
Größe / Dimension	0.283" L x 0.283" W (7.20mm x 7.20mm)
Serie	-
Bewertungen	AEC-Q200
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial
Andere Namen	1928-1671
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	Not Applicable
Leiter-Abstand	0.197" (5.00mm)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	0.512" (13.00mm)
Eigenschaften	-
Dielektrikummaterial	Polyester, Polyethylene Terephthalate (PET), Metallized
detaillierte Beschreibung	0.33µF Film Capacitor 160V 250V Polyester,
Kapazität	0.33µF
Anwendungen	Automotive

MKS2F033301K00KSSD Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MKS2F033301K00KSSD-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MKS2F033301K00KSSD WIMA mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ MKS2F033301K00KSSD E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>MKS2F032201H00KSSD</b> WIMA CAP FILM 0.22UF 10% 250VDC RAD</p>	 <p><b>MKS2F032201H00MSSD</b> WIMA CAP FILM 0.22UF 20% 250VDC RAD</p>	 <p><b>MKS2G021001A00JSSD</b> WIMA CAP FILM 10000PF 5% 400VDC RAD</p>	 <p><b>MKS2G021501A00MSSD</b> WIMA CAP FILM 0.015UF 20% 400VDC RAD</p>
 <p><b>MKS2F024701C00MSSD</b> WIMA CAP FILM 0.047UF 20% 250VDC RAD</p>	 <p><b>MKS2F026801C00KSSD</b> WIMA CAP FILM 0.068UF 10% 250VDC RAD</p>	 <p><b>MKS2F033301K00MSSD</b> WIMA CAP FILM 0.33UF 20% 250VDC RAD</p>	 <p><b>MKS2G026801H00KSSD</b> WIMA CAP FILM 0.068UF 10% 400VDC RAD</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">MKS2F033301K00KSSD WIMA</a>	<a href="#">MKS2F033301K00KSSD Datenblatt</a>	<a href="#">MKS2F033301K00KSSD-Datenblätter</a>	<a href="#">MKS2F033301K00KSSD PDF</a>	<a href="#">WIMA MKS2F033301K00KSSD</a>
<a href="#">MKS2F033301K00KSSD Electronic</a>	<a href="#">MKS2F033301K00KSSD-Komponenten</a>	<a href="#">MKS2F033301K00KSSD-Verteiler</a>	<a href="#">MKS2F033301K00KSSD-Bild</a>	<a href="#">MKS2F033301K00KSSD-Teil</a>
<a href="#">MKS2F033301K00KSSD Preis</a>	<a href="#">MKS2F033301K00KSSD Hersteller</a>	<a href="#">MKS2F033301K00KSSD Bild</a>	<a href="#">MKS2F033301K00KSSD Aktie</a>	<a href="#">MKS2F033301K00KSSD Inventar</a>
<a href="#">MKS2F033301K00KSSD Neu</a>	<a href="#">MKS2F033301K00KSSD Original</a>	<a href="#">MKS2F033301K00KSSD garantiert</a>	<a href="#">MKS2F033301K00KSSD RFQ</a>	<a href="#">MKS2F033301K00KSSD 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