

	<p><b>MKY22W34707C00KSSD</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">MKY22W34707C00KSSD</a></p>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">WIMA</a></p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP FILM 0.47UF 10% 300VAC RAD</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">MKY22W34707C00KSSD.pdf</a></p>
	<p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p>
	<p><b>Lagerzustand:</b> New original, 196 pcs Stock Available.</p>
	<p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p>
	<p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>









### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">MKY22W34707C00KSSD</a>
Hersteller	<a href="#">WIMA</a>
Beschreibung	CAP FILM 0.47UF 10% 300VAC RAD
Kategorie	<a href="#">Kondensatoren</a> > <a href="#">Filmkondensatoren</a>
Teilstatus	196 pcs Stock
Nennspannung - DC	-
Nennspannung - AC	300V
Toleranz	±10%
Beendigung	PC Pins
Größe / Dimension	1.634" L x 0.512" W (41.50mm x 13.00mm)
Serie	-
Bewertungen	Y2
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial
Andere Namen	1928-1793
Betriebstemperatur	-55°C ~ 105°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)	0.945" (24.00mm)
Eigenschaften	-
Dielektrikummaterial	Polypropylene (PP), Metallized
detaillierte Beschreibung	0.47µF Film Capacitor 300V Polypropylene (PP),
Kapazität	0.47µF
Anwendungen	EMI, RFI Suppression

MKY22W34707C00KSSD Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MKY22W34707C00KSSD-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MKY22W34707C00KSSD WIMA mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ MKY22W34707C00KSSD E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>MKP385327250JKM2T0</b> Vishay BC Components CAP FILM 0.027UF 5% 2.5KVDC RAD</p>	 <p><b>BFC237892203</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.02UF 5% 2KVDC RADIAL</p>	 <p><b>MKT1817415065R</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.15UF 10% 63VDC RADIAL</p>	 <p><b>MKY22W31805G00KSSD</b> WIMA CAP FILM 0.18UF 10% 300VAC RAD</p>
 <p><b>MKY22W31005D00KSSD</b> WIMA CAP FILM 0.1UF 10% 300VAC RAD</p>	 <p><b>F339X141533MIM2T0</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.15UF 20% 800VDC RAD</p>	 <p><b>63ST103K3216-ND</b> Rubycon CAP FILM 0.01UF 10% 63VDC 1206</p>	 <p><b>MKY22W25604F00KSSD</b> WIMA CAP FILM 0.056UF 10% 300VAC RAD</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">MKY22W34707C00KSSD WIMA</a>	<a href="#">MKY22W34707C00KSSD Datenblatt</a>	<a href="#">MKY22W34707C00KSSD-Datenblätter</a>	<a href="#">MKY22W34707C00KSSD PDF</a>	<a href="#">WIMA MKY22W34707C00KSSD</a>
<a href="#">MKY22W34707C00KSSD Electronic</a>	<a href="#">MKY22W34707C00KSSD-Komponenten</a>	<a href="#">MKY22W34707C00KSSD-Verteiler</a>	<a href="#">MKY22W34707C00KSSD-Bild</a>	<a href="#">MKY22W34707C00KSSD-Teil</a>
<a href="#">MKY22W34707C00KSSD Aktie</a>	<a href="#">MKY22W34707C00KSSD Inventar</a>	<a href="#">MKY22W34707C00KSSD Preis</a>	<a href="#">MKY22W34707C00KSSD Hersteller</a>	<a href="#">MKY22W34707C00KSSD Bild</a>
<a href="#">MKY22W34707C00KSSD RFQ</a>	<a href="#">MKY22W34707C00KSSD Online bestellen</a>	<a href="#">MKY22W34707C00KSSD Neu</a>	<a href="#">MKY22W34707C00KSSD Original</a>	<a href="#">MKY22W34707C00KSSD garantiert</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