









	<p><b>MKP1T021505B00KSSD</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">MKP1T021505B00KSSD</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 0.015UF 10% 1600VDC RAD</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">MKP1T021505B00KSSD.pdf</a></p>
	<p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p>
	<p><b>Lagerzustand:</b> New original, 760 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="#">MKP1T021505B00KSSD</a>
Hersteller	<a href="#">WIMA</a>
Beschreibung	CAP FILM 0.015UF 10% 1600VDC RAD
Kategorie	<a href="#">Kondensatoren</a> > <a href="#">Filmkondensatoren</a>
Teilstatus	760 pcs Stock
Nennspannung - DC	1600V (1.6kV)
Nennspannung - AC	650V
Toleranz	±10%
Beendigung	PC Pins
Größe / Dimension	1.043" L x 0.236" W (26.50mm x 6.00mm)
Serie	-
Bewertungen	-
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial
Andere Namen	1928-1450
Betriebstemperatur	-55°C ~ 100°C
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	Not Applicable
Hersteller Standard Vorlaufzeit	18 Weeks
Leiter-Abstand	0.886" (22.50mm)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	0.591" (15.00mm)
Eigenschaften	-
Dielektrikummaterial	Polypropylene (PP), Metallized
detaillierte Beschreibung	0.015µF Film Capacitor 650V 1600V (1.6kV)
Kapazität	0.015µF
Anwendungen	High Pulse, DV/DT

MKP1T021505B00KSSD Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MKP1T021505B00KSSD-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MKP1T021505B00KSSD WIMA mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ MKP1T021505B00KSSD E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>MKP1T026806A00KSSD</b> WIMA CAP FILM 0.068UF 10% 1600VDC RAD</p>	 <p><b>MKP1O134706G00JSSD</b> WIMA CAP FILM 0.47UF 5% 1KVDC RAD</p>	 <p><b>MKP1O136807E00MSSD</b> WIMA CAP FILM 0.68UF 20% 1KVDC RAD</p>	 <p><b>MKP1T026806A00KSC9</b> WIMA CAP FILM 0.068UF 10% 1600VDC RAD</p>
 <p><b>MKP1T024706A00KSSD</b> WIMA CAP FILM 0.047UF 10% 1600VDC RAD</p>	 <p><b>MKP1T023304F00KSSD</b> WIMA CAP FILM 0.033UF 10% 1600VDC RAD</p>	 <p><b>MKP1O141507H00KSSD</b> WIMA CAP FILM 1.5UF 10% 1KVDC RAD</p>	 <p><b>MKP1T024706A00JSSD</b> WIMA CAP FILM 0.047UF 5% 1600VDC RAD</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

<a href="#">MKP1T021505B00KSSD WIMA</a>	<a href="#">MKP1T021505B00KSSD Datenblatt</a>	<a href="#">MKP1T021505B00KSSD-Datenblätter</a>	<a href="#">MKP1T021505B00KSSD PDF</a>	<a href="#">WIMA MKP1T021505B00KSSD</a>
<a href="#">MKP1T021505B00KSSD Electronic</a>	<a href="#">MKP1T021505B00KSSD-Komponenten</a>	<a href="#">MKP1T021505B00KSSD-Verteiler</a>	<a href="#">MKP1T021505B00KSSD-Bild</a>	<a href="#">MKP1T021505B00KSSD-Teil</a>
<a href="#">MKP1T021505B00KSSD Preis</a>	<a href="#">MKP1T021505B00KSSD Hersteller</a>	<a href="#">MKP1T021505B00KSSD Bild</a>	<a href="#">MKP1T021505B00KSSD Aktie</a>	<a href="#">MKP1T021505B00KSSD Inventar</a>
<a href="#">MKP1T021505B00KSSD Neu</a>	<a href="#">MKP1T021505B00KSSD Original</a>	<a href="#">MKP1T021505B00KSSD garantiert</a>	<a href="#">MKP1T021505B00KSSD RFQ</a>	<a href="#">MKP1T021505B00KSSD 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