









	<p><b>MKS2B044701K00KSC9</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">MKS2B044701K00KSC9</a></p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">WIMA</a></p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP FILM 4.7UF 10% 50VDC RAD</p>
	<p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">MKS2B044701K00KSC9.pdf</a></p>
	<p><b>RoHS Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p>
	<p><b>Lagerzustand:</b> New original, 805 pcs Stock Available.</p>
	<p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>

Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">MKS2B044701K00KSC9</a>
Hersteller	<a href="#">WIMA</a>
Beschreibung	CAP FILM 4.7UF 10% 50VDC RAD
Kategorie	<a href="#">Kondensatoren</a> > <a href="#">Filmkondensatoren</a>
Teilstatus	805 pcs Stock
Nennspannung - DC	50V
Nennspannung - AC	30V
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	1928-1629
Betriebstemperatur	-55°C ~ 100°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	4.7µF Film Capacitor 30V 50V Polyester, Polyethylene
Kapazität	4.7µF
Anwendungen	Automotive

MKS2B044701K00KSC9 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MKS2B044701K00KSC9-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MKS2B044701K00KSC9 WIMA mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ MKS2B044701K00KSC9 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>MKS2B043301H00MSSD</b> WIMA CAP FILM 3.3UF 20% 50VDC RAD</p>	 <p><b>MKS2C021001A00MSSD</b> WIMA CAP FILM 10000PF 20% 63VDC RAD</p>	 <p><b>MKS2B041501E00JSSD</b> WIMA CAP FILM 1.5UF 5% 50VDC RAD</p>	 <p><b>MKS2C021501A00MSSD</b> WIMA CAP FILM 0.015UF 20% 63VDC RAD</p>
 <p><b>MKS2B044701K00JSSD</b> WIMA CAP FILM 4.7UF 5% 50VDC RAD</p>	 <p><b>MKS2C021001A00JSSD</b> WIMA MKS2C021001A00JSSD WIMA</p>	 <p><b>MKS2B051001N00JSSD</b> WIMA CAP FILM 10UF 5% 50VDC RAD</p>	 <p><b>MKS2B036801C00KSSD</b> WIMA CAP FILM 0.68UF 10% 50VDC RAD</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">MKS2B044701K00KSC9 WIMA</a>	<a href="#">MKS2B044701K00KSC9 Datenblatt</a>	<a href="#">MKS2B044701K00KSC9-Datenblätter</a>	<a href="#">MKS2B044701K00KSC9 PDF</a>	<a href="#">WIMA MKS2B044701K00KSC9</a>
<a href="#">MKS2B044701K00KSC9 Electronic</a>	<a href="#">MKS2B044701K00KSC9-Komponenten</a>	<a href="#">MKS2B044701K00KSC9-Verteiler</a>	<a href="#">MKS2B044701K00KSC9-Bild</a>	<a href="#">MKS2B044701K00KSC9-Teil</a>
<a href="#">MKS2B044701K00KSC9 Preis</a>	<a href="#">MKS2B044701K00KSC9 Hersteller</a>	<a href="#">MKS2B044701K00KSC9 Bild</a>	<a href="#">MKS2B044701K00KSC9 Aktie</a>	<a href="#">MKS2B044701K00KSC9 Inventar</a>
<a href="#">MKS2B044701K00KSC9 Neu</a>	<a href="#">MKS2B044701K00KSC9 Original</a>	<a href="#">MKS2B044701K00KSC9 garantiert</a>	<a href="#">MKS2B044701K00KSC9 RFQ</a>	<a href="#">MKS2B044701K00KSC9 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