

	MKXR3W31505D00KSSD
	Hersteller-Teilenummer: MKXR3W31505D00KSSD
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	Hersteller / Marke: WIMA
	Teil der Beschreibung: CAP FILM 0.15UF 10% 400VAC RAD
Datenblätter:  MKXR3W31505D00KSSD.pdf	RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand: New original, Stock Available.	Liefern von: Hong Kong
Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	









Spezifikationen

Teilenummer	MKXR3W31505D00KSSD
Hersteller	WIMA
Beschreibung	CAP FILM 0.15UF 10% 400VAC RAD
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nennspannung - DC	-
Nennspannung - AC	400V
Toleranz	±10%
Beendigung	PC Pins
Größe / Dimension	1.043" L x 0.276" W (26.50mm x 7.00mm)
Serie	-
Bewertungen	X2
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial
Andere Namen	1928-1786
Betriebstemperatur	-55°C ~ 105°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)	0.650" (16.50mm)
Eigenschaften	-
Dielektrikummaterial	Polypropylene (PP), Metallized
detaillierte Beschreibung	0.15µF Film Capacitor 400V Polypropylene (PP),
Kapazität	0.15µF
Anwendungen	EMI, RFI Suppression

MKXR3W31505D00KSSD Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MKXR3W31505D00KSSD-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MKXR3W31505D00KSSD WIMA mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ MKXR3W31505D00KSSD E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  MKXR3W33305G00JSSD WIMA CAP FILM 0.33UF 5% 400VAC RAD	 MKX2AW51007I00KSSD WIMA CAP FILM 10UF 10% 630VDC RAD	 MKX2AW35605G00JSC9 WIMA CAP FILM 0.56UF 5% 630VDC RAD	 MKX2AW45607F00KSSD WIMA CAP FILM 5.6UF 10% 630VDC RAD
 MKX2AW43307E00KSSD WIMA CAP FILM 3.3UF 10% 630VDC RAD	 MKX2AW41006D00MSSD WIMA CAP FILM 1UF 20% 630VDC RAD	 MKXR3W32205F00MSSD WIMA CAP FILM 0.22UF 20% 400VAC RAD	 MKXR3W31504J00KSC9 WIMA CAP FILM 0.15UF 10% 400VAC RAD

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MKXR3W31505D00KSSD WIMA	MKXR3W31505D00KSSD Datenblatt	MKXR3W31505D00KSSD-Datenblätter	MKXR3W31505D00KSSD PDF	WIMA MKXR3W31505D00KSSD
MKXR3W31505D00KSSD Electronic	MKXR3W31505D00KSSD-Komponenten	MKXR3W31505D00KSSD-Verteiler	MKXR3W31505D00KSSD-Bild	MKXR3W31505D00KSSD-Teil
MKXR3W31505D00KSSD Aktie	MKXR3W31505D00KSSD Inventar	MKXR3W31505D00KSSD Neu	MKXR3W31505D00KSSD Hersteller	MKXR3W31505D00KSSD Bild
MKXR3W31505D00KSSD RFQ	MKXR3W31505D00KSSD Online bestellen		MKXR3W31505D00KSSD Original	MKXR3W31505D00KSSD garantiert

Contact us: 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