

	<p>MKP1O141507H00KSSD</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: MKP1O141507H00KSSD</p>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<p>Hersteller / Marke: WIMA</p>
	<p>Teil der Beschreibung: CAP FILM 1.5UF 10% 1KVDC RAD</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p>Datenblätter:  MKP1O141507H00KSSD.pdf</p>
	<p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p>
	<p>Lagerzustand: New original, 156 pcs Stock Available.</p>
	<p>Liefern von: Hong Kong</p>
	<p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>









Spezifikationen

Teilenummer	MKP1O141507H00KSSD
Hersteller	WIMA
Beschreibung	CAP FILM 1.5UF 10% 1KVDC RAD
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	156 pcs Stock
Nennspannung - DC	1000V (1kV)
Nennspannung - AC	600V
Toleranz	±10%
Beendigung	PC Pins
Größe / Dimension	1.634" L x 0.945" W (41.50mm x 24.00mm)
Serie	-
Bewertungen	-
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial
Andere Namen	1928-1448
Betriebstemperatur	-55°C ~ 100°C
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	Not Applicable
Hersteller Standard Vorlaufzeit	20 Weeks
Leiter-Abstand	1.476" (37.50mm)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	1.791" (45.50mm)
Eigenschaften	-
Dielektrikummaterial	Polypropylene (PP), Metallized
detaillierte Beschreibung	1.5µF Film Capacitor 600V 1000V (1kV) Polypropylene
Kapazität	1.5µF
Anwendungen	High Pulse, DV/DT

MKP1O141507H00KSSD Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MKP1O141507H00KSSD-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MKP1O141507H00KSSD WIMA mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ MKP1O141507H00KSSD E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MKP1O136806J00JSSD WIMA CAP FILM 0.68UF 5% 1KVDC RAD</p>	 <p>MKP1O133306F00KSSD WIMA CAP FILM 0.33UF 10% 1KVDC RAD</p>	 <p>MKP1T012203C00MSSD WIMA CAP FILM 2200PF 20% 1600VDC RAD</p>	 <p>MKP1T024706A00JSSD WIMA CAP FILM 0.047UF 5% 1600VDC RAD</p>
 <p>MKP1T024706A00KSSD WIMA CAP FILM 0.047UF 10% 1600VDC RAD</p>	 <p>MKP1T021505B00KSSD WIMA CAP FILM 0.015UF 10% 1600VDC RAD</p>	 <p>MKP1O136807E00MSSD WIMA CAP FILM 0.68UF 20% 1KVDC RAD</p>	 <p>MKP1O134706G00JSSD WIMA CAP FILM 0.47UF 5% 1KVDC RAD</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MKP1O141507H00KSSD WIMA	MKP1O141507H00KSSD Datenblatt	MKP1O141507H00KSSD-Datenblätter	MKP1O141507H00KSSD PDF	WIMA MKP1O141507H00KSSD
MKP1O141507H00KSSD Electronic	MKP1O141507H00KSSD-Komponenten	MKP1O141507H00KSSD-Verteiler	MKP1O141507H00KSSD-Bild	MKP1O141507H00KSSD-Teil
MKP1O141507H00KSSD Preis	MKP1O141507H00KSSD Hersteller	MKP1O141507H00KSSD Bild	MKP1O141507H00KSSD Aktie	MKP1O141507H00KSSD Inventar
MKP1O141507H00KSSD Neu	MKP1O141507H00KSSD Original	MKP1O141507H00KSSD garantiert	MKP1O141507H00KSSD RFQ	MKP1O141507H00KSSD Online bestellen

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