









	<h2 style="color: red;">R75PI31504030K</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: R75PI31504030K</p> <p>Hersteller / Marke: KEMET</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP FILM 0.15UF 10% 630VDC T/H</p> <p>Datenblätter:  1.R75PI31504030K.pdf  2.R75PI31504030K.pdf</p> <p>RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	R75PI31504030K
Hersteller	KEMET
Beschreibung	CAP FILM 0.15UF 10% 630VDC T/H
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nennspannung - DC	630V
Nennspannung - AC	250V
Toleranz	±10%
Beendigung	PC Pins
Größe / Dimension	0.709" L x 0.335" W (18.00mm x 8.50mm)
Serie	R75
Bewertungen	AEC-Q200
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial
Andere Namen	399-18305
Betriebstemperatur	-55°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	Not Applicable
Hersteller Standard Vorlaufzeit	12 Weeks
Leiter-Abstand	0.591" (15.00mm)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	0.575" (14.60mm)
Eigenschaften	-
Dielektrikummaterial	Polypropylene (PP), Metallized
detaillierte Beschreibung	0.15µF Film Capacitor 250V 630V Polypropylene (PP),
Kapazität	0.15µF
Anwendungen	Automotive; High Frequency, Switching; High Pulse,

R75PI31504030K Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, R75PI31504030K-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, R75PI31504030K KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ R75PI31504030K E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>R75PI31004030J KEMET CAP FILM 0.1UF 5% 630VDC RADIAL</p>	 <p>R75PI3150AA30K KEMET CAP FILM 0.15UF 10% 630VDC RAD</p>	 <p>R75PI3100ZA40K KEMET CAP FILM 0.1UF 10% 630VDC RADIAL</p>	 <p>R75PI3100ZB30K KEMET CAP FILM 0.1UF 10% 630VDC RADIAL</p>
 <p>R75PI3220ZA40K KEMET CAP FILM 0.22UF 10% 630VDC RAD</p>	 <p>R75PN31004030J KEMET CAP FILM 0.1UF 5% 630VDC T/H</p>	 <p>R75PI31504030J KEMET CAP FILM 0.15UF 5% 630VDC RADIAL</p>	 <p>R75PI3100AA30J KEMET CAP FILM 0.1UF 5% 630VDC RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

R75PI31504030K KEMET	R75PI31504030K Datenblatt	R75PI31504030K-Datenblätter	R75PI31504030K PDF	KEMET R75PI31504030K
R75PI31504030K Electronic	R75PI31504030K-Komponenten	R75PI31504030K-Verteiler	R75PI31504030K-Bild	R75PI31504030K-Teil
R75PI31504030K Preis	R75PI31504030K Hersteller	R75PI31504030K Bild	R75PI31504030K Aktie	R75PI31504030K Inventar
R75PI31504030K Neu	R75PI31504030K Original	R75PI31504030K garantiert	R75PI31504030K RFQ	R75PI31504030K 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