
	<h2>R60PF16804030K</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: R60PF16804030K</p> <p>Hersteller / Marke: KEMET</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP FILM 6800PF 10% 630VDC RAD</p> <p>Datenblätter: 1.R60PF16804030K.pdf 2.R60PF16804030K.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>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	



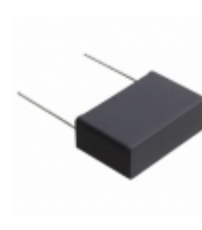
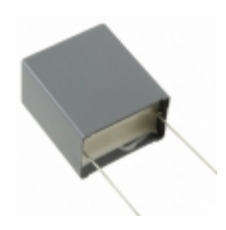




Spezifikationen

Teilenummer	R60PF16804030K
Hersteller	KEMET
Beschreibung	CAP FILM 6800PF 10% 630VDC RAD
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nennspannung - DC	630V
Nennspannung - AC	220V
Toleranz	±10%
Beendigung	PC Pins
Größe / Dimension	0.512" L x 0.157" W (13.00mm x 4.00mm)
Serie	R60
Bewertungen	AEC-Q200
Verpackung	-
Verpackung / Gehäuse	Radial
Andere Namen	399-18594
Betriebstemperatur	-55°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	Not Applicable
Hersteller Standard Vorlaufzeit	16 Weeks
Leiter-Abstand	0.394" (10.00mm)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	0.358" (9.10mm)
Eigenschaften	-
Dielektrikummaterial	Polyester, Polyethylene Terephthalate (PET), Metallized
detaillierte Beschreibung	6800pF Film Capacitor 220V 630V Polyester,
Kapazität	6800pF
Anwendungen	Automotive

R60PF16804030K Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, R60PF16804030K-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, R60PF16804030K KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ R60PF16804030K E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>R60PF21004030K KEMET CAP FILM 10000PF 10% 630VDC RAD</p>	 <p>R60PF2100AA30K KEMET CAP FILM 10000PF 10% 630VDC RAD</p>	 <p>R60MR42205040J KEMET CAP FILM 2.2UF 5% 400VDC RADIAL</p>	 <p>R60MR51005040K KEMET CAP FILM 10UF 10% 400VDC RADIAL</p>
 <p>R60PF2100506AJ KEMET CAP FILM 10000PF 5% 630VDC RAD</p>	 <p>R60PF2100506AK KEMET CAP FILM 10000PF 10% 630VDC RAD</p>	 <p>R60PF21005030K KEMET CAP FILM 10000PF 10% 630VDC RAD</p>	 <p>R60PF14705030K KEMET CAP FILM 4700PF 10% 630VDC RAD</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

R60PF16804030K KEMET	R60PF16804030K Datenblatt	R60PF16804030K-Datenblätter	R60PF16804030K PDF	KEMET R60PF16804030K
R60PF16804030K Electronic	R60PF16804030K-Komponenten	R60PF16804030K-Verteiler	R60PF16804030K-Bild	R60PF16804030K-Teil
R60PF16804030K Preis	R60PF16804030K Hersteller	R60PF16804030K Bild	R60PF16804030K Aktie	R60PF16804030K Inventar
R60PF16804030K Neu	R60PF16804030K Original	R60PF16804030K garantiert	R60PF16804030K RFQ	R60PF16804030K 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