










	<b>R60IF3100406AK</b>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	R60IF3100406AK
	<b>Hersteller / Marke:</b>	KEMET
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP FILM 0.1UF 10% 250VDC RADIAL
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">1.R60IF3100406AK.pdf</a>  <a href="#">2.R60IF3100406AK.pdf</a>
	<b>RoHS Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### Spezifikationen

Teilenummer	R60IF3100406AK
Hersteller	KEMET
Beschreibung	CAP FILM 0.1UF 10% 250VDC RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Nennspannung - DC	250V
Nennspannung - AC	160V
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	399-18592
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	0.1µF Film Capacitor 160V 250V Polyester, Polyethylene
Kapazität	0.1µF
Anwendungen	Automotive

R60IF3100406AK Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, R60IF3100406AK-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, R60IF3100406AK KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ R60IF3100406AK E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>R60GR5330AA00K</b> KEMET CAP FILM 33UF 10% 160VDC RADIAL</p>	 <p><b>R60IF3100506AK</b> KEMET CAP FILM 0.1UF 10% 250VDC RADIAL</p>	 <p><b>R60GF3220506AJ</b> KEMET CAP FILM 0.22UF 5% 160VDC RADIAL</p>	 <p><b>R60IF3100AA6AK</b> KEMET CAP FILM 0.1UF 10% 250VDC RADIAL</p>
 <p><b>R60GF3220AA6AJ</b> KEMET CAP FILM 0.22UF 5% 160VDC RADIAL</p>	 <p><b>R60GF3220506AK</b> KEMET CAP FILM 0.22UF 10% 160VDC RAD</p>	 <p><b>R60IF3100AA6AJ</b> KEMET CAP FILM 0.1UF 5% 250VDC RADIAL</p>	 <p><b>R60IF3220406AK</b> KEMET CAP FILM 0.22UF 10% 250VDC RAD</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">R60IF3100406AK KEMET</a>	<a href="#">R60IF3100406AK Datenblatt</a>	<a href="#">R60IF3100406AK-Datenblätter</a>	<a href="#">R60IF3100406AK PDF</a>	<a href="#">KEMET R60IF3100406AK</a>
<a href="#">R60IF3100406AK Electronic</a>	<a href="#">R60IF3100406AK-Komponenten</a>	<a href="#">R60IF3100406AK-Verteiler</a>	<a href="#">R60IF3100406AK-Bild</a>	<a href="#">R60IF3100406AK-Teil</a>
<a href="#">R60IF3100406AK Preis</a>	<a href="#">R60IF3100406AK Hersteller</a>	<a href="#">R60IF3100406AK Bild</a>	<a href="#">R60IF3100406AK Aktie</a>	<a href="#">R60IF3100406AK Inventar</a>
<a href="#">R60IF3100406AK Neu</a>	<a href="#">R60IF3100406AK Original</a>	<a href="#">R60IF3100406AK garantiert</a>	<a href="#">R60IF3100406AK RFQ</a>	<a href="#">R60IF3100406AK 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