










	<h2>R60IF3220406AK</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: R60IF3220406AK</p> <p>Hersteller / Marke: KEMET</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP FILM 0.22UF 10% 250VDC RAD</p> <p>Datenblätter: 1.R60IF3220406AK.pdf 2.R60IF3220406AK.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	R60IF3220406AK
Hersteller	KEMET
Beschreibung	CAP FILM 0.22UF 10% 250VDC RAD
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nennspannung - DC	250V
Nennspannung - AC	160V
Toleranz	±10%
Beendigung	PC Pins
Größe / Dimension	0.512" L x 0.197" W (13.00mm x 5.00mm)
Serie	R60
Bewertungen	AEC-Q200
Verpackung	-
Verpackung / Gehäuse	Radial
Andere Namen	399-18567
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)	0.437" (11.10mm)
Eigenschaften	-
Dielektrikummaterial	Polyester, Polyethylene Terephthalate (PET), Metallized -
detaillierte Beschreibung	0.22µF Film Capacitor 160V 250V Polyester,
Kapazität	0.22µF
Anwendungen	Automotive

R60IF3220406AK Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, R60IF3220406AK-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, R60IF3220406AK KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ R60IF3220406AK E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>R60II32204030K KEMET CAP FILM 0.22UF 10% 250VDC RAD</p>	 <p>R60IF3220506AK KEMET CAP FILM 0.22UF 10% 250VDC RAD</p>	 <p>R60IF3100506AK KEMET CAP FILM 0.1UF 10% 250VDC RADIAL</p>	 <p>R60IF3100506AJ KEMET CAP FILM 0.1UF 5% 250VDC RADIAL</p>
 <p>R60IF3100406AK KEMET CAP FILM 0.1UF 10% 250VDC RADIAL</p>	 <p>R60IF3100AA6AK KEMET CAP FILM 0.1UF 10% 250VDC RADIAL</p>	 <p>R60IF3470506AJ KEMET CAP FILM 0.47UF 5% 250VDC RADIAL</p>	 <p>R60IF3470506AK KEMET CAP FILM 0.47UF 10% 250VDC RAD</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

R60IF3220406AK KEMET	R60IF3220406AK Datenblatt	R60IF3220406AK-Datenblätter	R60IF3220406AK PDF	KEMET R60IF3220406AK
R60IF3220406AK Electronic	R60IF3220406AK-Komponenten	R60IF3220406AK-Verteiler	R60IF3220406AK-Bild	R60IF3220406AK-Teil
R60IF3220406AK Preis	R60IF3220406AK Hersteller	R60IF3220406AK Bild	R60IF3220406AK Aktie	R60IF3220406AK Inventar
R60IF3220406AK Neu	R60IF3220406AK Original	R60IF3220406AK garantiert	R60IF3220406AK RFQ	R60IF3220406AK 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