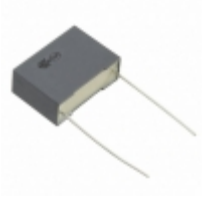





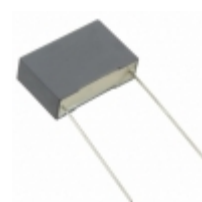
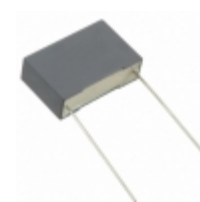
	<h2 style="color: red;">R75LI32204000K</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	R75LI32204000K
	Hersteller / Marke:	KEMET
	Teil der Beschreibung:	CAP FILM 0.22UF 10% 560VDC RAD
Datenblätter:	 R75LI32204000K.pdf	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

Spezifikationen

Teilenummer	R75LI32204000K
Hersteller	KEMET
Beschreibung	CAP FILM 0.22UF 10% 560VDC RAD
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nennspannung - DC	560V
Nennspannung - AC	250V
Toleranz	±10%
Beendigung	PC Pins
Größe / Dimension	0.709" L x 0.335" W (18.00mm x 8.50mm)
Serie	R75L
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial
Betriebstemperatur	-55°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Leiter-Abstand	0.591" (15.00mm)
Höhe - eingesteckt (max)	0.575" (14.60mm)
Eigenschaften	-
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Dielektrikummaterial	Polypropylene (PP), Metallized
Kapazität	0.22µF
Anwendungen	DC Link, DC Filtering

R75LI32204000K Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, R75LI32204000K-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, R75LI32204000K KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ R75LI32204000K E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>R75LN35604000K KEMET CAP FILM 0.56UF 10% 560VDC RAD</p>	 <p>R75LI28204000K KEMET CAP FILM 0.082UF 10% 560VDC RAD</p>	 <p>R75LF24704000K KEMET CAP FILM 0.047UF 10% 560VDC RAD</p>	 <p>R75LI31504000K KEMET CAP FILM 0.15UF 10% 560VDC RAD</p>
 <p>R75LI31004000K KEMET CAP FILM 0.1UF 10% 560VDC RADIAL</p>	 <p>R75LF26804000K KEMET CAP FILM 0.068UF 10% 560VDC RAD</p>	 <p>R75LN33304000K KEMET CAP FILM 0.33UF 10% 560VDC RAD</p>	 <p>R75LN32204000K KEMET CAP FILM 0.22UF 10% 560VDC RAD</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

R75LI32204000K KEMET	R75LI32204000K Datenblatt	R75LI32204000K-Datenblätter	R75LI32204000K PDF	KEMET R75LI32204000K
R75LI32204000K Electronic	R75LI32204000K-Komponenten	R75LI32204000K-Verteiler	R75LI32204000K-Bild	R75LI32204000K-Teil
R75LI32204000K Preis	R75LI32204000K Hersteller	R75LI32204000K Bild	R75LI32204000K Aktie	R75LI32204000K Inventar
R75LI32204000K Neu	R75LI32204000K Original	R75LI32204000K garantiert	R75LI32204000K RFQ	R75LI32204000K 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