







	<h2 style="color: #E67E22;">R73PI23304000J</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">R73PI23304000J</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<b>KEMET</b>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP FILM 0.033UF 5% 630VDC RAD
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">R73PI23304000J.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	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

### Spezifikationen

Teilenummer	R73PI23304000J
Hersteller	KEMET
Beschreibung	CAP FILM 0.033UF 5% 630VDC RAD
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nennspannung - DC	630V
Nennspannung - AC	300V
Toleranz	±5%
Beendigung	PC Pins
Größe / Dimension	0.709" L x 0.335" W (18.00mm x 8.50mm)
Serie	R73
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	0.033µF
Anwendungen	DC Link, DC Filtering; High Frequency, Switching; High

R73PI23304000J Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, R73PI23304000J-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, R73PI23304000J KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ R73PI23304000J E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>R7301</b> EPSON EPSON SSOP28</p>	 <p><b>R73PN2470SE00J</b> KEMET CAP FILM 0.047UF 5% 630VDC RAD</p>	 <p><b>R7301A</b> EPSON EPSON SSOP24</p>	 <p><b>R73PN2820SE00J</b> KEMET CAP FILM 0.082UF 5% 630VDC RAD</p>
 <p><b>R73PR3220SE00K</b> KEMET CAP FILM 0.22UF 10% 630VDC RAD</p>	 <p><b>R73PI24704000J</b> KEMET CAP FILM 0.047UF 5% 630VDC RAD</p>	 <p><b>R73PI21504000J</b> KEMET CAP FILM 0.015UF 5% 630VDC RAD</p>	 <p><b>R73PI21004000J</b> KEMET CAP FILM 10000PF 5% 630VDC RAD</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

R73PI23304000J KEMET	R73PI23304000J Datenblatt	R73PI23304000J-Datenblätter	R73PI23304000J PDF	KEMET R73PI23304000J
R73PI23304000J Electronic	R73PI23304000J-Komponenten	R73PI23304000J-Verteiler	R73PI23304000J-Bild	R73PI23304000J-Teil
R73PI23304000J Preis	R73PI23304000J Hersteller	R73PI23304000J Bild	R73PI23304000J Aktie	R73PI23304000J Inventar
R73PI23304000J Neu	R73PI23304000J Original	R73PI23304000J garantiert	R73PI23304000J RFQ	R73PI23304000J Online bestellen

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