
	<h2 style="color: red;">474MMR630KG</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">474MMR630KG</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Illinois Capacitor</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	<a href="#">CAP FILM 0.47UF 10% 630VDC RAD</a>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.474MMR630KG.pdf</a> <a href="#">2.474MMR630KG.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	<a href="#">Bleifrei / RoHS-konform</a>
	<b>Lagerzustand:</b>	<a href="#">New original, Stock Available.</a>
	<b>Liefern von:</b>	<a href="#">Hong Kong</a>
	<b>Versandweg:</b>	<a href="#">DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</a>

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">474MMR630KG</a>
Hersteller	<a href="#">Illinois Capacitor</a>
Beschreibung	<a href="#">CAP FILM 0.47UF 10% 630VDC RAD</a>
Kategorie	<a href="#">Kondensatoren &gt; Filmkondensatoren</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Nennspannung - DC	<a href="#">630V</a>
Nennspannung - AC	<a href="#">220V</a>
Toleranz	<a href="#">±10%</a>
Beendigung	<a href="#">PC Pins</a>
Größe / Dimension	<a href="#">1.024" L x 0.394" W (26.00mm x 10.00mm)</a>
Serie	<a href="#">MMR</a>
Verpackung	<a href="#">Bulk</a>
Verpackung / Gehäuse	<a href="#">Radial</a>
Betriebstemperatur	<a href="#">-40°C ~ 105°C</a>
Befestigungsart	<a href="#">Through Hole</a>
Leiter-Abstand	<a href="#">0.886" (22.50mm)</a>
Höhe - eingesteckt (max)	<a href="#">0.748" (19.00mm)</a>
Eigenschaften	-
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Dielektrikummaterial	<a href="#">Polyester, Metallized</a>
Kapazität	<a href="#">0.47µF</a>
Anwendungen	<a href="#">General Purpose</a>

474MMR630KG Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 474MMR630KG-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 474MMR630KG Illinois Capacitor mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ 474MMR630KG E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>474MPR250K</b> Illinois Capacitor CAP FILM 0.47UF 10% 250VDC RAD</p>	 <p><b>474MKP275KE</b> Illinois Capacitor CAP FILM 0.47UF 10% 310VAC RAD</p>	 <p><b>474MPW250K</b> Illinois Capacitor CAP FILM 0.47UF 10% 250VDC AXIAL</p>	 <p><b>474MMR400K</b> Illinois Capacitor CAP FILM 0.47UF 10% 400VDC RAD</p>
 <p><b>474MPR630K</b> Illinois Capacitor CAP FILM 0.47UF 10% 630VDC RAD</p>	 <p><b>474MPW160K</b> Illinois Capacitor CAP FILM 0.47UF 10% 160VDC AXIAL</p>	 <p><b>474MMR250K</b> Illinois Capacitor CAP FILM 0.47UF 10% 250VDC RAD</p>	 <p><b>474MPR400K</b> Illinois Capacitor CAP FILM 0.47UF 10% 400VDC RAD</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">474MMR630KG Illinois Capacitor</a>	<a href="#">474MMR630KG Datenblatt</a>	<a href="#">474MMR630KG-Datenblätter</a>	<a href="#">474MMR630KG PDF</a>	<a href="#">Illinois Capacitor 474MMR630KG</a>
<a href="#">474MMR630KG Electronic</a>	<a href="#">474MMR630KG-Komponenten</a>	<a href="#">474MMR630KG-Verteiler</a>	<a href="#">474MMR630KG-Bild</a>	<a href="#">474MMR630KG-Teil</a>
<a href="#">474MMR630KG Preis</a>	<a href="#">474MMR630KG Hersteller</a>	<a href="#">474MMR630KG Bild</a>	<a href="#">474MMR630KG Aktie</a>	<a href="#">474MMR630KG Inventar</a>
<a href="#">474MMR630KG Neu</a>	<a href="#">474MMR630KG Original</a>	<a href="#">474MMR630KG garantiert</a>	<a href="#">474MMR630KG RFQ</a>	<a href="#">474MMR630KG 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