








	<h2>334PPB630K</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">334PPB630K</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Illinois Capacitor</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP FILM 0.33UF 10% 630VDC RAD</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">334PPB630K.pdf</a></p> <p><b>RoHS Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">334PPB630K</a>
Hersteller	<a href="#">Illinois Capacitor</a>
Beschreibung	CAP FILM 0.33UF 10% 630VDC RAD
Kategorie	<a href="#">Kondensatoren &gt; Filmkondensatoren</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Nennspannung - DC	630V
Nennspannung - AC	400V
Toleranz	±10%
Beendigung	PC Pins
Größe / Dimension	1.260" L x 0.591" W (32.00mm x 15.00mm)
Serie	PPB
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial
Betriebstemperatur	-55°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Leiter-Abstand	1.083" (27.50mm)
Höhe - eingesteckt (max)	0.965" (24.50mm)
Eigenschaften	-
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Dielektrikummaterial	Polypropylene (PP), Metallized
Kapazität	0.33µF
Anwendungen	Commutation; High Pulse, DV/DT; Snubber

334PPB630K Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 334PPB630K-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 334PPB630K 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 334PPB630K E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>334PPB162K</b> Illinois Capacitor CAP FILM 0.33UF 10% 1.6KVDC RAD</p>	 <p><b>334PSB122K2J</b> Illinois Capacitor CAP FILM 0.33UF 10% 1.2KVDC RAD</p>	 <p><b>334PPR630KG</b> Illinois Capacitor CAP FILM 0.33UF 10% 630VDC RAD</p>	 <p><b>334PSB122K4H</b> Illinois Capacitor CAP FILM 0.33UF 1.2KVDC RAD 4LD</p>
 <p><b>334PPA700KG</b> Illinois Capacitor CAP FILM 0.33UF 10% 700VDC AXIAL</p>	 <p><b>334PPB250K</b> Illinois Capacitor CAP FILM 0.33UF 10% 250VDC RAD</p>	 <p><b>334PPB102K</b> Illinois Capacitor CAP FILM 0.33UF 10% 1KVDC RADIAL</p>	 <p><b>334PSB122K2H</b> Illinois Capacitor CAP FILM 0.33UF 10% 1.2KVDC RAD</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">334PPB630K Illinois Capacitor</a>	<a href="#">334PPB630K Datenblatt</a>	<a href="#">334PPB630K-Datenblätter</a>	<a href="#">334PPB630K PDF</a>	<a href="#">Illinois Capacitor 334PPB630K</a>
<a href="#">334PPB630K Electronic</a>	<a href="#">334PPB630K-Komponenten</a>	<a href="#">334PPB630K-Verteiler</a>	<a href="#">334PPB630K-Bild</a>	<a href="#">334PPB630K-Teil</a>
<a href="#">334PPB630K Preis</a>	<a href="#">334PPB630K Hersteller</a>	<a href="#">334PPB630K Bild</a>	<a href="#">334PPB630K Aktie</a>	<a href="#">334PPB630K Inventar</a>
<a href="#">334PPB630K Neu</a>	<a href="#">334PPB630K Original</a>	<a href="#">334PPB630K garantiert</a>	<a href="#">334PPB630K RFQ</a>	<a href="#">334PPB630K 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