









	<h2 style="color: red;">890334026030</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">890334026030</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Wurth Electronics</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP FILM 1.5UF 10% 310VAC RADIAL</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">890334026030.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	890334026030
Hersteller	<a href="#">Wurth Electronics</a>
Beschreibung	CAP FILM 1.5UF 10% 310VAC RADIAL
Kategorie	<a href="#">Kondensatoren &gt; Filmkondensatoren</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Nennspannung - DC	-
Nennspannung - AC	310V
Toleranz	±10%
Beendigung	PC Pins
Größe / Dimension	1.024" L x 0.394" W (26.00mm x 10.00mm)
Serie	WCAP-FTXX
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Leiter-Abstand	0.886" (22.50mm)
Höhe - eingesteckt (max)	0.846" (21.50mm)
Eigenschaften	X2 Safety Rated
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Dielektrikummaterial	Polypropylene (PP), Metallized
Kapazität	1.5µF
Anwendungen	EMI, RFI Suppression

890334026030 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 890334026030-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 890334026030 Wurth Electronics mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ 890334026030 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>890334026024</b> Wurth Electronics Inc. CAP FILM 0.82UF 10% 310VAC RAD</p>	 <p><b>890334027006</b> Wurth Electronics Inc. CAP FILM 0.68UF 10% 310VAC RAD</p>	 <p><b>890334026034</b> Wurth Electronics Inc. CAP FILM 2.2UF 10% 310VAC RADIAL</p>	 <p><b>890334026030CS</b> Wurth Electronics Inc. CAP FILM 1.5UF 10% 310VAC RADIAL</p>
 <p><b>890334026020CS</b> Wurth Electronics Inc. CAP FILM 0.68UF 10% 310VAC RAD</p>	 <p><b>890334026034CS</b> Wurth Electronics Inc. CAP FILM 2.2UF 10% 310VAC RADIAL</p>	 <p><b>890334026027CS</b> Wurth Electronics Inc. CAP FILM 1UF 10% 310VAC RADIAL</p>	 <p><b>890334027006CS</b> Wurth Electronics Inc. CAP FILM 0.68UF 10% 310VAC RAD</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">890334026030 Wurth Electronics</a>	<a href="#">890334026030 Datenblatt</a>	<a href="#">890334026030-Datenblätter</a>	<a href="#">890334026030 PDF</a>	<a href="#">Wurth Electronics 890334026030</a>
<a href="#">890334026030 Electronic</a>	<a href="#">890334026030-Komponenten</a>	<a href="#">890334026030-Verteiler</a>	<a href="#">890334026030-Bild</a>	<a href="#">890334026030-Teil</a>
<a href="#">890334026030 Preis</a>	<a href="#">890334026030 Hersteller</a>	<a href="#">890334026030 Bild</a>	<a href="#">890334026030 Aktie</a>	<a href="#">890334026030 Inventar</a>
<a href="#">890334026030 Neu</a>	<a href="#">890334026030 Original</a>	<a href="#">890334026030 garantiert</a>	<a href="#">890334026030 RFQ</a>	<a href="#">890334026030 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