









	<h2 style="color: red;">890334025045</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 890334025045</p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Wurth Electronics</p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP FILM 0.68UF 10% 310VAC RAD</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">890334025045.pdf</a></p> <hr/> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <hr/> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <hr/> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	890334025045
Hersteller	Wurth Electronics
Beschreibung	CAP FILM 0.68UF 10% 310VAC RAD
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nennspannung - DC	-
Nennspannung - AC	310V
Toleranz	±10%
Beendigung	PC Pins
Größe / Dimension	0.709" L x 0.394" W (18.00mm x 10.00mm)
Serie	WCAP-FTXX
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Leiter-Abstand	0.591" (15.00mm)
Höhe - eingesteckt (max)	0.650" (16.50mm)
Eigenschaften	X2 Safety Rated
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Dielektrikummaterial	Polypropylene (PP), Metallized
Kapazität	0.68µF
Anwendungen	EMI, RFI Suppression

890334025045 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 890334025045-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 890334025045 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 890334025045 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>890334025034CS</b> Wurth Electronics Inc. CAP FILM 0.33UF 10% 310VAC RAD</p>	 <p><b>890334025043</b> Wurth Electronics Inc. CAP FILM 0.56UF 10% 310VAC RAD</p>	 <p><b>890334026003</b> Wurth Electronics Inc. CAP FILM 0.22UF 10% 310VAC RAD</p>	 <p><b>890334025039</b> Wurth Electronics Inc. CAP FILM 0.47UF 10% 310VAC RAD</p>
 <p><b>890334026007</b> Wurth Electronics WCAP-FTXX FILM CAPACITORS 22.5X2</p>	 <p><b>890334025043CS</b> Wurth Electronics Inc. CAP FILM 0.56UF 10% 310VAC RAD</p>	 <p><b>890334025039CS</b> Wurth Electronics Inc. CAP FILM 0.47UF 10% 310VAC RAD</p>	 <p><b>890334026003CS</b> Wurth Electronics Inc. CAP FILM 0.22UF 10% 310VAC RAD</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

890334025045 Wurth Electronics	890334025045 Datenblatt	890334025045-Datenblätter	890334025045 PDF	Wurth Electronics 890334025045
890334025045 Electronic	890334025045-Komponenten	890334025045-Verteiler	890334025045-Bild	890334025045-Teil
890334025045 Preis	890334025045 Hersteller	890334025045 Bild	890334025045 Aktie	890334025045 Inventar
890334025045 Neu	890334025045 Original	890334025045 garantiert	890334025045 RFQ	890334025045 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