









	<p><b>890303325004CS</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 890303325004CS</p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> Wurth Electronics</p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> WCAP-FTBP GENERAL PURPOSE FILM</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p><b>Datenblätter:</b>  890303325004CS.pdf</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>

Spezifikationen

Teilenummer	890303325004CS
Hersteller	Wurth Electronics
Beschreibung	WCAP-FTBP GENERAL PURPOSE FILM
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nennspannung - DC	630V
Nennspannung - AC	-
Toleranz	±5%
Beendigung	PC Pins
Größe / Dimension	0.709" L x 0.236" W (18.00mm x 6.00mm)
Serie	WCAP-FTBP
Bewertungen	-
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial
Andere Namen	732-11830
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	12 Weeks
Leiter-Abstand	0.591" (15.00mm)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	0.512" (13.00mm)
Eigenschaften	-
ESR (Equivalent Series Resistance)	105.18 mOhms
Dielektrikummaterial	Polypropylene (PP), Metallized
detaillierte Beschreibung	0.068µF Film Capacitor 630V Polypropylene (PP),
Kapazität	0.068µF
Anwendungen	General Purpose

890303325004CS Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 890303325004CS-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 890303325004CS 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 890303325004CS E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>8903-0150-42</b> Laird Technologies EGW,MON 4.7X19.1X25.4MM</p>	 <p><b>890303325008CS</b> Wurth Electronics WCAP-FTBP GENERAL PURPOSE FILM</p>	 <p><b>890303326003CS</b> Wurth Electronics WCAP-FTBP GENERAL PURPOSE FILM</p>	 <p><b>890303327008CS</b> Wurth Electronics WCAP-FTBP GENERAL PURPOSE FILM</p>
 <p><b>890303322005CS</b> Wurth Electronics WCAP-FTBP GENERAL PURPOSE FILM</p>	 <p><b>890303323004CS</b> Wurth Electronics WCAP-FTBP GENERAL PURPOSE FILM</p>	 <p><b>8903</b> Keystone Electronics SPACER MOUNT LED TRI-LEAD .180"</p>	 <p><b>89030</b> Klein Tools 4-IN-1 TUBE BENDER</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

890303325004CS Wurth Electronics	890303325004CS Datenblatt	890303325004CS-Datenblätter	890303325004CS PDF	Wurth Electronics 890303325004CS
890303325004CS Electronic	890303325004CS-Komponenten	890303325004CS-Verteiler	890303325004CS-Bild	890303325004CS-Teil
890303325004CS Preis	890303325004CS Hersteller	890303325004CS Bild	890303325004CS Aktie	890303325004CS Inventar
890303325004CS Neu	890303325004CS Original	890303325004CS garantiert	890303325004CS RFQ	890303325004CS 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