







	<h2 style="color: red;">890334025009CS</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: 890334025009CS</p> <p>Hersteller / Marke: Wurth Electronics</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP FILM 0.047UF 10% 310VAC RAD</p> <p>Datenblätter:  890334025009CS.pdf</p> <p>RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	890334025009CS
Hersteller	Wurth Electronics
Beschreibung	CAP FILM 0.047UF 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 0.197" W (18.00mm x 5.00mm)
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)	0.453" (11.50mm)
Eigenschaften	X2 Safety Rated
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Dielektrikummaterial	Polypropylene (PP), Metallized
Kapazität	0.047µF
Anwendungen	EMI, RFI Suppression

890334025009CS Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 890334025009CS-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 890334025009CS 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 890334025009CS E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>890334025006 Wurth Electronics Inc. CAP FILM 0.033UF 10% 310VAC RAD</p>	 <p>890334025013CS Wurth Electronics Inc. CAP FILM 0.068UF 10% 310VAC RAD</p>	 <p>890334025007 Wurth Electronics Inc. CAP FILM 0.039UF 10% 310VAC RAD</p>	 <p>890334025013 Wurth Electronics Inc. CAP FILM 0.068UF 10% 310VAC RAD</p>
 <p>890334025006CS Wurth Electronics Inc. CAP FILM 0.033UF 10% 310VAC RAD</p>	 <p>890334025011 Wurth Electronics Inc. CAP FILM 0.056UF 10% 310VAC RAD</p>	 <p>890334025009 Wurth Electronics Inc. CAP FILM 0.047UF 10% 310VAC RAD</p>	 <p>890334025011CS Wurth Electronics Inc. CAP FILM 0.056UF 10% 310VAC RAD</p>

Verwandtes Hot-Keyword

[Mehr](#)

890334025009CS Wurth Electronics	890334025009CS Datenblatt	890334025009CS-Datenblätter	890334025009CS PDF	Wurth Electronics 890334025009CS
890334025009CS Electronic	890334025009CS-Komponenten	890334025009CS-Verteiler	890334025009CS-Bild	890334025009CS-Teil
890334025009CS Preis	890334025009CS Hersteller	890334025009CS Bild	890334025009CS Aktie	890334025009CS Inventar
890334025009CS Neu	890334025009CS Original	890334025009CS garantiert	890334025009CS RFQ	890334025009CS Online bestellen