









	<h2 style="color: red;">890334023017CS</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: 890334023017CS</p> <p>Hersteller / Marke: Wurth Electronics</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP FILM 0.056UF 10% 310VAC RAD</p> <p>Datenblätter:  890334023017CS.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	890334023017CS
Hersteller	Wurth Electronics
Beschreibung	CAP FILM 0.056UF 10% 310VAC RAD
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nennspannung - DC	-
Nennspannung - AC	310V
Toleranz	±10%
Beendigung	PC Pins
Größe / Dimension	0.512" L x 0.197" W (13.00mm x 5.00mm)
Serie	WCAP-FTXX
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Leiter-Abstand	0.394" (10.00mm)
Höhe - eingesteckt (max)	0.413" (10.50mm)
Eigenschaften	X2 Safety Rated
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Dielektrikummaterial	Polypropylene (PP), Metallized
Kapazität	0.056µF
Anwendungen	EMI, RFI Suppression

890334023017CS Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 890334023017CS-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 890334023017CS 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 890334023017CS E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>890334023019 Wurth Electronics Inc. CAP FILM 0.068UF 10% 310VAC RAD</p>	 <p>890334023011CS Wurth Electronics Inc. CAP FILM 0.022UF 10% 310VAC RAD</p>	 <p>890334023023 Wurth Electronics Inc. CAP FILM 0.1UF 10% 310VAC RADIAL</p>	 <p>890334023011 Wurth Electronics Inc. CAP FILM 0.022UF 10% 310VAC RAD</p>
 <p>890334023017 Wurth Electronics Inc. CAP FILM 0.056UF 10% 310VAC RAD</p>	 <p>890334023019CS Wurth Electronics Inc. CAP FILM 0.068UF 10% 310VAC RAD</p>	 <p>890334023015 Wurth Electronics Inc. CAP FILM 0.047UF 10% 310VAC RAD</p>	 <p>890334023021 Wurth Electronics Inc. CAP FILM 0.082UF 10% 310VAC RAD</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

890334023017CS Wurth Electronics	890334023017CS Datenblatt	890334023017CS-Datenblätter	890334023017CS PDF	Wurth Electronics 890334023017CS
890334023017CS Electronic	890334023017CS-Komponenten	890334023017CS-Verteiler	890334023017CS-Bild	890334023017CS-Teil
890334023017CS Preis	890334023017CS Hersteller	890334023017CS Bild	890334023017CS Aktie	890334023017CS Inventar
890334023017CS Neu	890334023017CS Original	890334023017CS garantiert	890334023017CS RFQ	890334023017CS Online bestellen

Contact us: 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