









	<h2 style="color: red;">890334022017CS</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: 890334022017CS</p> <p>Hersteller / Marke: Wurth Electronics</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP FILM 0.068UF 10% 310VAC RAD</p> <p>Datenblätter:  890334022017CS.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	890334022017CS
Hersteller	Wurth Electronics
Beschreibung	CAP FILM 0.068UF 10% 310VAC RAD
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nennspannung - DC	-
Nennspannung - AC	310V
Toleranz	±10%
Beendigung	PC Pins
Größe / Dimension	0.394" L x 0.236" W (10.00mm x 6.00mm)
Serie	WCAP-FTXX
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Leiter-Abstand	0.295" (7.50mm)
Höhe - eingesteckt (max)	0.492" (12.50mm)
Eigenschaften	X2 Safety Rated
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Dielektrikummaterial	Polypropylene (PP), Metallized
Kapazität	0.068µF
Anwendungen	EMI, RFI Suppression

890334022017CS Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 890334022017CS-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 890334022017CS 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 890334022017CS E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>890334023003 Wurth Electronics Inc. CAP FILM 6800PF 10% 310VAC RAD</p>	 <p>890334 Wurth Electronics CAP KIT FILM 0.01UF-6.8UF 122PCS</p>	 <p>890334022017 Wurth Electronics Inc. CAP FILM 0.068UF 10% 310VAC RAD</p>	 <p>890334023004 Wurth Electronics Inc. CAP FILM 8200PF 10% 310VAC RAD</p>
 <p>890334023002 Wurth Electronics Inc. CAP FILM 5600PF 10% 310VAC RAD</p>	 <p>890334023002CS Wurth Electronics Inc. CAP FILM 5600PF 10% 310VAC RAD</p>	 <p>890334022007CS Wurth Electronics Inc. CAP FILM 0.015UF 10% 310VAC RAD</p>	 <p>890334023003CS Wurth Electronics Inc. CAP FILM 6800PF 10% 310VAC RAD</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

890334022017CS Wurth Electronics	890334022017CS Datenblatt	890334022017CS-Datenblätter	890334022017CS PDF	Wurth Electronics 890334022017CS
890334022017CS Electronic	890334022017CS-Komponenten	890334022017CS-Verteiler	890334022017CS-Bild	890334022017CS-Teil
890334022017CS Preis	890334022017CS Hersteller	890334022017CS Bild	890334022017CS Aktie	890334022017CS Inventar
890334022017CS Neu	890334022017CS Original	890334022017CS garantiert	890334022017CS RFQ	890334022017CS 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