








	<h2 style="color: red;">890324023010</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">890324023010</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Wurth Electronics</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP FILM 0.018UF 10% 275VAC RAD</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">890324023010.pdf</a></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>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	890324023010
Hersteller	Wurth Electronics
Beschreibung	CAP FILM 0.018UF 10% 275VAC RAD
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nennspannung - DC	-
Nennspannung - AC	275V
Toleranz	±10%
Beendigung	PC Pins
Größe / Dimension	0.512" L x 0.197" W (13.00mm x 5.00mm)
Serie	WCAP-FTX2
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Leiter-Abstand	0.394" (10.00mm)
Höhe - eingesteckt (max)	0.453" (11.50mm)
Eigenschaften	X2 Safety Rated
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Dielektrikummaterial	Polypropylene (PP), Metallized
Kapazität	0.018µF
Anwendungen	EMI, RFI Suppression

890324023010 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 890324023010-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 890324023010 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 890324023010 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>890324023007</b> Wurth Electronics Inc. CAP FILM 0.012UF 10% 275VAC RAD</p>	 <p><b>890324023006CS</b> Wurth Electronics Inc. CAP FILM 10000PF 10% 275VAC RAD</p>	 <p><b>890324023015</b> Wurth Electronics Inc. CAP FILM 0.047UF 10% 275VAC RAD</p>	 <p><b>890324023008</b> Wurth Electronics Inc. CAP FILM 0.015UF 10% 275VAC RAD</p>
 <p><b>890324023010CS</b> Wurth Electronics Inc. CAP FILM 0.018UF 10% 275VAC RAD</p>	 <p><b>890324023007CS</b> Wurth Electronics Inc. CAP FILM 0.012UF 10% 275VAC RAD</p>	 <p><b>890324023008CS</b> Wurth Electronics Inc. CAP FILM 0.015UF 10% 275VAC RAD</p>	 <p><b>890324023011CS</b> Wurth Electronics Inc. CAP FILM 0.022UF 10% 275VAC RAD</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

890324023010 Wurth Electronics	890324023010 Datenblatt	890324023010-Datenblätter	890324023010 PDF	Wurth Electronics 890324023010
890324023010 Electronic	890324023010-Komponenten	890324023010-Verteiler	890324023010-Bild	890324023010-Teil
890324023010 Preis	890324023010 Hersteller	890324023010 Bild	890324023010 Aktie	890324023010 Inventar
890324023010 Neu	890324023010 Original	890324023010 garantiert	890324023010 RFQ	890324023010 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