
	<h2>MMWA4S1K</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">MMWA4S1K</a></p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a></p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP FILM 10000PF 400VDC AXIAL</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">MMWA4S1K.pdf</a></p> <hr/> <p><b>RoHs Status:</b> Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <hr/> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 2751 pcs Stock Available.</p> <hr/> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <hr/> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	


### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">MMWA4S1K</a>
Hersteller	<a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>
Beschreibung	CAP FILM 10000PF 400VDC AXIAL
Kategorie	<a href="#">Kondensatoren &gt; Filmkondensatoren</a>
Teilstatus	2751 pcs Stock
Nennspannung - DC	400V
Nennspannung - AC	200V
Toleranz	±10%
Beendigung	PC Pins
Größe / Dimension	0.217" Dia x 0.563" L (5.50mm x 14.30mm)
Serie	MMWA
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Axial
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Through Hole
Leiter-Abstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	-
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Dielektrikummaterial	Polyester, Metallized
Kapazität	10000pF
Anwendungen	General Purpose

MMWA4S1K Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MMWA4S1K-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MMWA4S1K Cornell Dubilier Electronics mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ MMWA4S1K E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>MMWA4P22K</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 0.22UF 10% 400VDC AXIAL</p>	 <p><b>MMWA4P22K-F</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 0.22UF 10% 400VDC AXIAL</p>	 <p><b>MMWA4P1K-F</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 0.1UF 10% 400VDC AXIAL</p>	 <p><b>MMWA2W2K-F</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 2UF 10% 250VDC AXIAL</p>
 <p><b>MMWA6P1K-F</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 0.1UF 10% 630VDC AXIAL</p>	 <p><b>MMWA4W2K-F</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 2UF 10% 400VDC AXIAL</p>	 <p><b>MMWA4P47K-F</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 0.47UF 10% 400VDC AXIAL</p>	 <p><b>MMWA4S1K-F</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 10000PF 400VDC AXIAL</p>

### MMWA4S1K Zugehöriges

Mehr

**Schlüsselwort**  
MMWA4S1K Cornell Dubilier Electronics

MMWA4S1K Electronic

MMWA4S1K Preis

MMWA4S1K Neu

MMWA4S1K Datenblatt

MMWA4S1K-Komponenten

MMWA4S1K Hersteller

MMWA4S1K Original

MMWA4S1K-Datenblätter

MMWA4S1K-Verteiler

MMWA4S1K Bild

MMWA4S1K garantiert

MMWA4S1K PDF

MMWA4S1K-Bild

MMWA4S1K Aktie

MMWA4S1K RFQ

Cornell Dubilier Electronics  
MMWA4S1K

MMWA4S1K-Teil

MMWA4S1K Inventar

MMWA4S1K 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 Street, Kwun Tong, Kowloon, Hongkong.

Copyright © 2020 YIC International Co., Limited