









	<h2>C4AF9BW5170A3OK</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> C4AF9BW5170A3OK</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> KEMET</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> FILM METALLIZED POLYPROPYLENE</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">C4AF9BW5170A3OK.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 30 pcs 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	C4AF9BW5170A3OK
Hersteller	KEMET
Beschreibung	FILM METALLIZED POLYPROPYLENE
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	30 pcs Stock
Nennspannung - DC	-
Nennspannung - AC	310V
Toleranz	±10%
Beendigung	PC Pins
Größe / Dimension	1.654" L x 1.378" W (42.00mm x 35.00mm)
Serie	C4AF
Bewertungen	AEC-Q200
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial - 4 Leads
Andere Namen	399-17827
Betriebstemperatur	-55°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	Not Applicable
Hersteller Standard Vorlaufzeit	35 Weeks
Leiter-Abstand	1.476" (37.50mm)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	1.976" (50.20mm)
Eigenschaften	-
ESR (Equivalent Series Resistance)	1.5 mOhms
Dielektrikummaterial	Polypropylene (PP), Metallized
detaillierte Beschreibung	17µF Film Capacitor 310V Polypropylene (PP), Metallized
Kapazität	17µF
Anwendungen	Automotive

C4AF9BW5170A3OK Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, C4AF9BW5170A3OK-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, C4AF9BW5170A3OK KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ C4AF9BW5170A3OK E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>C4AQCBU5150A12J</b> KEMET CAP FILM 15UF 5% 650V RADIAL</p>	 <p><b>C4AF9BW5220A3NK</b> KEMET FILM METALLIZED POLYPROPYLENE</p>	 <p><b>C4AF9BW5100A3JK</b> KEMET FILM METALLIZED POLYPROPYLENE</p>	 <p><b>C4AF9BW4680A3FK</b> KEMET FILM METALLIZED POLYPROPYLENE</p>
 <p><b>C4AF9BU4330A11K</b> KEMET FILM METALLIZED POLYPROPYLENE</p>	 <p><b>C4AQCBU4700A1YJ</b> KEMET CAP FILM 7UF 5% 650V RADIAL</p>	 <p><b>C4AQCBU4560A1XJ</b> KEMET CAP FILM 5.6UF 5% 650V RADIAL</p>	 <p><b>C4AQCBU4330A1WJ</b> KEMET CAP FILM 3.3UF 5% 650V RADIAL</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

C4AF9BW5170A3OK KEMET	C4AF9BW5170A3OK Datenblatt	C4AF9BW5170A3OK-Datenblätter	C4AF9BW5170A3OK PDF	KEMET C4AF9BW5170A3OK
C4AF9BW5170A3OK Electronic	C4AF9BW5170A3OK-Komponenten	C4AF9BW5170A3OK-Verteiler	C4AF9BW5170A3OK-Bild	C4AF9BW5170A3OK-Teil
C4AF9BW5170A3OK Preis	C4AF9BW5170A3OK Hersteller	C4AF9BW5170A3OK Bild	C4AF9BW5170A3OK Aktie	C4AF9BW5170A3OK Inventar
C4AF9BW5170A3OK Neu	C4AF9BW5170A3OK Original	C4AF9BW5170A3OK garantiert	C4AF9BW5170A3OK RFQ	C4AF9BW5170A3OK 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