
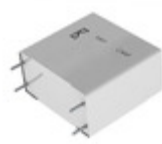

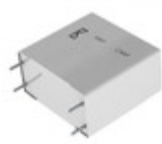
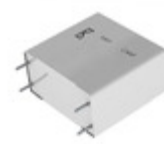
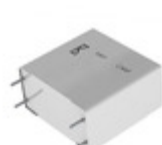

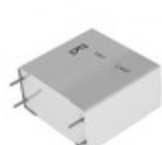
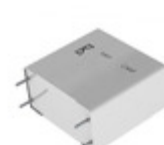
	<h2 style="color: #C00000;">C4AF3BW4680A3LK</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: C4AF3BW4680A3LK</p> <p>Hersteller / Marke: KEMET</p> <p>Teil der Beschreibung: FILM METALLIZED POLYPROPYLENE</p> <p>Datenblätter:  C4AF3BW4680A3LK.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 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	C4AF3BW4680A3LK
Hersteller	KEMET
Beschreibung	FILM METALLIZED POLYPROPYLENE
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nennspannung - DC	-
Nennspannung - AC	400V
Toleranz	±10%
Beendigung	PC Pins
Größe / Dimension	1.654" L x 1.181" W (42.00mm x 30.00mm)
Serie	C4AF
Bewertungen	AEC-Q200
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial - 4 Leads
Andere Namen	399-17835
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)	1.780" (45.20mm)
Eigenschaften	-
ESR (Equivalent Series Resistance)	1.7 mOhms
Dielektrikummaterial	Polypropylene (PP), Metallized
detaillierte Beschreibung	6.8µF Film Capacitor 400V Polypropylene (PP),
Kapazität	6.8µF
Anwendungen	Automotive

C4AF3BW4680A3LK Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, C4AF3BW4680A3LK-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, C4AF3BW4680A3LK KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ C4AF3BW4680A3LK E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>C4AF3BW4330A3FK KEMET FILM METALLIZED POLYPROPYLENE</p>	 <p>C4AF3BW5100A3MK KEMET FILM METALLIZED POLYPROPYLENE</p>	 <p>C4AF3BW4900A3OK KEMET FILM METALLIZED POLYPROPYLENE</p>	 <p>C4AF9BU4100A1WK KEMET FILM METALLIZED POLYPROPYLENE</p>
 <p>C4AF9BU4220A1YK KEMET FILM METALLIZED POLYPROPYLENE</p>	 <p>C4AF3BU4150A11K KEMET FILM METALLIZED POLYPROPYLENE</p>	 <p>C4AF3BW4470A3JK KEMET FILM METALLIZED POLYPROPYLENE</p>	 <p>C4AF3BU4220A12K KEMET FILM METALLIZED POLYPROPYLENE</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

C4AF3BW4680A3LK KEMET	C4AF3BW4680A3LK Datenblatt	C4AF3BW4680A3LK-Datenblätter	C4AF3BW4680A3LK PDF	KEMET C4AF3BW4680A3LK
C4AF3BW4680A3LK Electronic	C4AF3BW4680A3LK-Komponenten	C4AF3BW4680A3LK-Verteiler	C4AF3BW4680A3LK-Bild	C4AF3BW4680A3LK-Teil
C4AF3BW4680A3LK Preis	C4AF3BW4680A3LK Hersteller	C4AF3BW4680A3LK Bild	C4AF3BW4680A3LK Aktie	C4AF3BW4680A3LK Inventar
C4AF3BW4680A3LK Neu	C4AF3BW4680A3LK Original	C4AF3BW4680A3LK garantiert	C4AF3BW4680A3LK RFQ	C4AF3BW4680A3LK 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