
	<h2 style="color: #E67E22;">C4AQLBW6100A3MK</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	C4AQLBW6100A3MK
	<b>Hersteller / Marke:</b>	KEMET
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP FILM 100UF 10% 500V RADIAL
	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.C4AQLBW6100A3MK.pdf</a> <a href="#">2.C4AQLBW6100A3MK.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.	
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong	
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.		



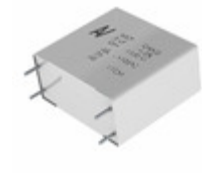


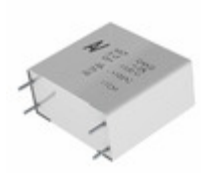
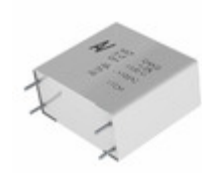
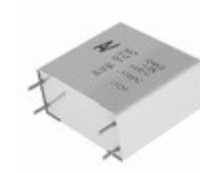
### Spezifikationen

Teilenummer	C4AQLBW6100A3MK
Hersteller	KEMET
Beschreibung	CAP FILM 100UF 10% 500V RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nennspannung - DC	500V
Nennspannung - AC	-
Toleranz	±10%
Beendigung	PC Pins
Größe / Dimension	2.264" L x 1.181" W (57.50mm x 30.00mm)
Serie	C4AQ
Bewertungen	AEC-Q200
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial - 4 Leads
Andere Namen	399-17009
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	Not Applicable
Hersteller Standard Vorlaufzeit	23 Weeks
Leiter-Abstand	2.067" (52.50mm)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	1.783" (45.30mm)
Eigenschaften	-
ESR (Equivalent Series Resistance)	3 mOhms
Dielektrikummaterial	Polypropylene (PP), Metallized
detaillierte Beschreibung	100µF Film Capacitor 500V Polypropylene (PP),
Kapazität	100µF
Anwendungen	Automotive; DC Link, DC Filtering

C4AQLBW6100A3MK Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, C4AQLBW6100A3MK-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, C4AQLBW6100A3MK KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ C4AQLBW6100A3MK E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<b>sein:</b>  <b>C4AQLBW5500A3JK</b> KEMET CAP FILM 50UF 10% 500V RADIAL	 <b>C4AQQBU4270A1XJ</b> KEMET CAP FILM 2.7UF 5% 1100V RADIAL	 <b>C4AQQBU4150A1WJ</b> KEMET CAP FILM 1.5UF 5% 1100V RADIAL	 <b>C4AQQBU4500A11J</b> KEMET CAP FILM 5UF 5% 1100V RADIAL
 <b>C4AQQBU4330A1YJ</b> KEMET CAP FILM 3.3UF 5% 1100V RADIAL	 <b>C4AQLBW5700A3LK</b> KEMET CAP FILM 70UF 10% 500V RADIAL	 <b>C4AQLBW6130A3NK</b> KEMET CAP FILM 130UF 10% 500V RADIAL	 <b>C4AQLBU5250A12K</b> KEMET CAP FILM 25UF 10% 500V RADIAL

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

C4AQLBW6100A3MK KEMET	C4AQLBW6100A3MK Datenblatt	C4AQLBW6100A3MK-Datenblätter	C4AQLBW6100A3MK PDF	KEMET C4AQLBW6100A3MK
C4AQLBW6100A3MK Electronic	C4AQLBW6100A3MK-Komponenten	C4AQLBW6100A3MK-Verteiler	C4AQLBW6100A3MK-Bild	C4AQLBW6100A3MK-Teil
C4AQLBW6100A3MK Preis	C4AQLBW6100A3MK Hersteller	C4AQLBW6100A3MK Bild	C4AQLBW6100A3MK Aktie	C4AQLBW6100A3MK Inventar
C4AQLBW6100A3MK Neu	C4AQLBW6100A3MK Original	C4AQLBW6100A3MK garantiert	C4AQLBW6100A3MK RFQ	C4AQLBW6100A3MK 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