


	<h2 style="color: #E67E22;">C4AQCBU4330A1WJ</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	C4AQCBU4330A1WJ
	<b>Hersteller / Marke:</b>	KEMET
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP FILM 3.3UF 5% 650V RADIAL
	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">1.C4AQCBU4330A1WJ.pdf</a>  <a href="#">2.C4AQCBU4330A1WJ.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 119 pcs 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.		

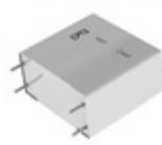

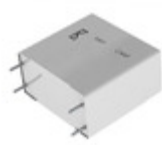

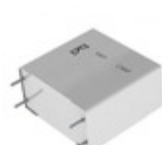


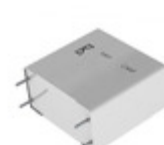
### Spezifikationen

Teilenummer	C4AQCBU4330A1WJ
Hersteller	KEMET
Beschreibung	CAP FILM 3.3UF 5% 650V RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	119 pcs Stock
Nennspannung - DC	650V
Nennspannung - AC	-
Toleranz	±5%
Beendigung	PC Pins
Größe / Dimension	1.240" L x 0.433" W (31.50mm x 11.00mm)
Serie	C4AQ
Bewertungen	AEC-Q200
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial
Andere Namen	399-16953
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	Not Applicable
Hersteller Standard Vorlaufzeit	27 Weeks
Leiter-Abstand	1.083" (27.50mm)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	0.795" (20.20mm)
Eigenschaften	-
ESR (Equivalent Series Resistance)	17 mOhms
Dielektrikummaterial	Polypropylene (PP), Metallized
detaillierte Beschreibung	3.3µF Film Capacitor 650V Polypropylene (PP),
Kapazität	3.3µF
Anwendungen	Automotive; DC Link, DC Filtering

C4AQCBU4330A1WJ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, C4AQCBU4330A1WJ-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, C4AQCBU4330A1WJ KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ C4AQCBU4330A1WJ E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<b>sein:</b>  <b>C4AF9BW5170A30K</b> KEMET FILM METALLIZED POLYPROPYLENE	 <b>C4AF9BW5150A30K</b> KEMET FILM METALLIZED POLYPROPYLENE	 <b>C4AF9BW5100A3JK</b> KEMET FILM METALLIZED POLYPROPYLENE	 <b>C4AQCBU5150A12J</b> KEMET CAP FILM 15UF 5% 650V RADIAL
 <b>C4AF9BW5220A3NK</b> KEMET FILM METALLIZED POLYPROPYLENE	 <b>C4AQCBU4700A1YJ</b> KEMET CAP FILM 7UF 5% 650V RADIAL	 <b>C4AQCWBW5300A3JJ</b> KEMET CAP FILM 30UF 5% 650V RADIAL	 <b>C4AF9BW4680A3FK</b> KEMET FILM METALLIZED POLYPROPYLENE

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

C4AQCBU4330A1WJ KEMET	C4AQCBU4330A1WJ Datenblatt	C4AQCBU4330A1WJ-Datenblätter	C4AQCBU4330A1WJ PDF	KEMET C4AQCBU4330A1WJ
C4AQCBU4330A1WJ Electronic	C4AQCBU4330A1WJ-Komponenten	C4AQCBU4330A1WJ-Verteiler	C4AQCBU4330A1WJ-Bild	C4AQCBU4330A1WJ-Teil
C4AQCBU4330A1WJ Preis	C4AQCBU4330A1WJ Hersteller	C4AQCBU4330A1WJ Bild	C4AQCBU4330A1WJ Aktie	C4AQCBU4330A1WJ Inventar
C4AQCBU4330A1WJ Neu	C4AQCBU4330A1WJ Original	C4AQCBU4330A1WJ garantiert	C4AQCBU4330A1WJ RFQ	C4AQCBU4330A1WJ 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