

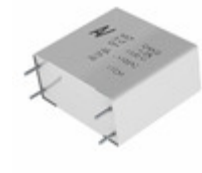


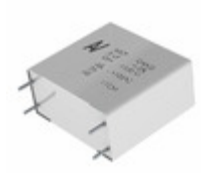
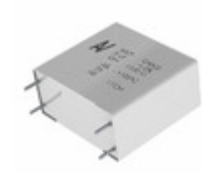
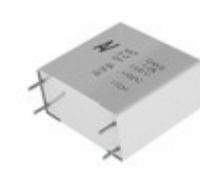
	<h2 style="color: #E67E22;">C4AQQBU4500A11J</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> C4AQQBU4500A11J</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> KEMET</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP FILM 5UF 5% 1100V RADIAL</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">1.C4AQQBU4500A11J.pdf</a>  <a href="#">2.C4AQQBU4500A11J.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 71 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	C4AQQBU4500A11J
Hersteller	KEMET
Beschreibung	CAP FILM 5UF 5% 1100V RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	71 pcs Stock
Nennspannung - DC	1100V (1.1kV)
Nennspannung - AC	-
Toleranz	±5%
Beendigung	PC Pins
Größe / Dimension	1.240" L x 0.748" W (31.50mm x 19.00mm)
Serie	C4AQ
Bewertungen	AEC-Q200
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial
Andere Namen	399-16959
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	Not Applicable
Hersteller Standard Vorlaufzeit	35 Weeks
Leiter-Abstand	1.083" (27.50mm)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	1.150" (29.20mm)
Eigenschaften	-
ESR (Equivalent Series Resistance)	9.1 mOhms
Dielektrikummaterial	Polypropylene (PP), Metallized
detaillierte Beschreibung	5µF Film Capacitor 1100V (1.1kV) Polypropylene (PP),
Kapazität	5µF
Anwendungen	Automotive; DC Link, DC Filtering

C4AQQBU4500A11J Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, C4AQQBU4500A11J-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, C4AQQBU4500A11J KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ C4AQQBU4500A11J E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>C4AQQBW5120A3FJ</b> KEMET CAP FILM 12UF 5% 1100V RADIAL</p>	 <p><b>C4AQQBU4800A12J</b> KEMET CAP FILM 8UF 5% 1100V RADIAL</p>	 <p><b>C4AQLBW6130A3NK</b> KEMET CAP FILM 130UF 10% 500V RADIAL</p>	 <p><b>C4AQQBU4150A1WJ</b> KEMET CAP FILM 1.5UF 5% 1100V RADIAL</p>
 <p><b>C4AQQBU4270A1XJ</b> KEMET CAP FILM 2.7UF 5% 1100V RADIAL</p>	 <p><b>C4AQLBW6100A3MK</b> KEMET CAP FILM 100UF 10% 500V RADIAL</p>	 <p><b>C4AQQBW5250A3OJ</b> KEMET CAP FILM 25UF 5% 1100V RADIAL</p>	 <p><b>C4AQQBW5200A3LJ</b> KEMET CAP FILM 20UF 5% 1100V RADIAL</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

C4AQQBU4500A11J KEMET	C4AQQBU4500A11J Datenblatt	C4AQQBU4500A11J-Datenblätter	C4AQQBU4500A11J PDF	KEMET C4AQQBU4500A11J
C4AQQBU4500A11J Electronic	C4AQQBU4500A11J-Komponenten	C4AQQBU4500A11J-Verteiler	C4AQQBU4500A11J-Bild	C4AQQBU4500A11J-Teil
C4AQQBU4500A11J Preis	C4AQQBU4500A11J Hersteller	C4AQQBU4500A11J Bild	C4AQQBU4500A11J Aktie	C4AQQBU4500A11J Inventar
C4AQQBU4500A11J Neu	C4AQQBU4500A11J Original	C4AQQBU4500A11J garantiert	C4AQQBU4500A11J RFQ	C4AQQBU4500A11J Online bestellen