

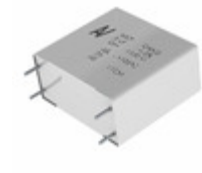


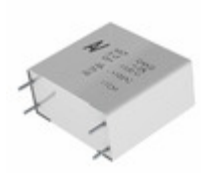
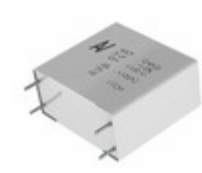
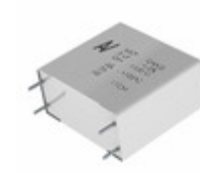
	<h2 style="color: #E67E22;">C4AQCWBW5750A3NJ</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: C4AQCWBW5750A3NJ</p> <p>Hersteller / Marke: KEMET</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP FILM 75UF 5% 650V RADIAL</p> <p>Datenblätter: 1.C4AQCWBW5750A3NJ.pdf 2.C4AQCWBW5750A3NJ.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <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	C4AQCWBW5750A3NJ
Hersteller	KEMET
Beschreibung	CAP FILM 75UF 5% 650V RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nennspannung - DC	650V
Nennspannung - AC	-
Toleranz	±5%
Beendigung	PC Pins
Größe / Dimension	2.264" L x 1.378" W (57.50mm x 35.00mm)
Serie	C4AQ
Bewertungen	AEC-Q200
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial - 4 Leads
Andere Namen	399-17007
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	Not Applicable
Hersteller Standard Vorlaufzeit	35 Weeks
Leiter-Abstand	2.067" (52.50mm)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	1.980" (50.30mm)
Eigenschaften	-
ESR (Equivalent Series Resistance)	3.1 mOhms
Dielektrikummaterial	Polypropylene (PP), Metallized
detaillierte Beschreibung	75µF Film Capacitor 650V Polypropylene (PP), Metallized
Kapazität	75µF
Anwendungen	Automotive; DC Link, DC Filtering

C4AQCWBW5750A3NJ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, C4AQCWBW5750A3NJ-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, C4AQCWBW5750A3NJ KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ C4AQCWBW5750A3NJ E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>C4AQIBU4500A1YJ KEMET CAP FILM 5UF 5% 800V RADIAL</p>	 <p>C4AQIBU4270A1WJ KEMET CAP FILM 2.7UF 5% 800V RADIAL</p>	 <p>C4AQIBU4400A1XJ KEMET CAP FILM 4UF 5% 800V RADIAL</p>	 <p>C4AQCWBW5500A3OJ KEMET CAP FILM 50UF 5% 650V RADIAL</p>
 <p>C4AQCWBW5300A3JJ KEMET CAP FILM 30UF 5% 650V RADIAL</p>	 <p>C4AQIBU4800A11J KEMET CAP FILM 8UF 5% 800V RADIAL</p>	 <p>C4AQCWBW5400A3LJ KEMET CAP FILM 40UF 5% 650V RADIAL</p>	 <p>C4AQCWBW5200A3FJ KEMET CAP FILM 20UF 5% 650V RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

C4AQCWBW5750A3NJ KEMET	C4AQCWBW5750A3NJ Datenblatt	C4AQCWBW5750A3NJ-Datenblätter	C4AQCWBW5750A3NJ PDF	KEMET C4AQCWBW5750A3NJ
C4AQCWBW5750A3NJ Electronic	C4AQCWBW5750A3NJ-Komponenten	C4AQCWBW5750A3NJ-Verteiler	C4AQCWBW5750A3NJ-Bild	C4AQCWBW5750A3NJ-Teil
C4AQCWBW5750A3NJ Preis	C4AQCWBW5750A3NJ Hersteller	C4AQCWBW5750A3NJ Bild	C4AQCWBW5750A3NJ Aktie	C4AQCWBW5750A3NJ Inventar
C4AQCWBW5750A3NJ Neu	C4AQCWBW5750A3NJ Original	C4AQCWBW5750A3NJ garantiert	C4AQCWBW5750A3NJ RFQ	C4AQCWBW5750A3NJ 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