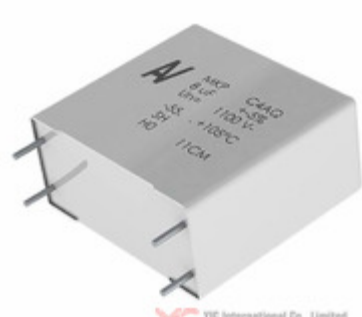


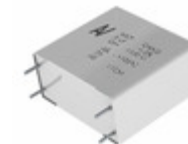
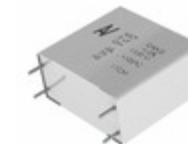



	<h2>C4AQBW4800A3FJ</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: C4AQBW4800A3FJ</p> <p>Hersteller / Marke: KEMET</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP FILM 8UF 5% 1300V RADIAL</p> <p>Datenblätter: 1.C4AQBW4800A3FJ.pdf 2.C4AQBW4800A3FJ.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 35 pcs 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	C4AQBW4800A3FJ
Hersteller	KEMET
Beschreibung	CAP FILM 8UF 5% 1300V RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	35 pcs Stock
Nennspannung - DC	1300V (1.3kV)
Nennspannung - AC	-
Toleranz	±5%
Beendigung	PC Pins
Größe / Dimension	1.654" L x 0.787" W (42.00mm x 20.00mm)
Serie	C4AQ
Bewertungen	AEC-Q200
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial - 4 Leads
Andere Namen	399-16967
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	Not Applicable
Hersteller Standard Vorlaufzeit	32 Weeks
Leiter-Abstand	1.476" (37.50mm)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	1.583" (40.20mm)
Eigenschaften	-
ESR (Equivalent Series Resistance)	7.9 mOhms
Dielektrikummaterial	Polypropylene (PP), Metallized
detaillierte Beschreibung	8µF Film Capacitor 1300V (1.3kV) Polypropylene (PP),
Kapazität	8µF
Anwendungen	Automotive; DC Link, DC Filtering

C4AQBW4800A3FJ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, C4AQBW4800A3FJ-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, C4AQBW4800A3FJ KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ C4AQBW4800A3FJ E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>C4AQBW4800A3FJ KEMET CAP FILM 8UF 5% 1300V RADIAL</p>	 <p>C4AQBW5200A3MJ KEMET CAP FILM 20UF 5% 1300V RADIAL</p>	 <p>C4AQBW4180A1XJ KEMET CAP FILM 1.8UF 5% 1300V RADIAL</p>	 <p>C4AQBW5180A3OJ KEMET CAP FILM 18UF 5% 1300V RADIAL</p>
 <p>C4AQBW4500A12J KEMET CAP FILM 5UF 5% 1300V RADIAL</p>	 <p>C4AQBW5120A3LJ KEMET CAP FILM 12UF 5% 1300V RADIAL</p>	 <p>C4AQBW4220A1YJ KEMET CAP FILM 2.2UF 5% 1300V RADIAL</p>	 <p>C4AQBW5250A3NJ KEMET CAP FILM 25UF 5% 1300V RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

C4AQBW4800A3FJ KEMET	C4AQBW4800A3FJ Datenblatt	C4AQBW4800A3FJ-Datenblätter	C4AQBW4800A3FJ PDF	KEMET C4AQBW4800A3FJ
C4AQBW4800A3FJ Electronic	C4AQBW4800A3FJ-Komponenten	C4AQBW4800A3FJ-Verteiler	C4AQBW4800A3FJ-Bild	C4AQBW4800A3FJ-Teil
C4AQBW4800A3FJ Preis	C4AQBW4800A3FJ Hersteller	C4AQBW4800A3FJ Bild	C4AQBW4800A3FJ Aktie	C4AQBW4800A3FJ Inventar
C4AQBW4800A3FJ Neu	C4AQBW4800A3FJ Original	C4AQBW4800A3FJ garantiert	C4AQBW4800A3FJ RFQ	C4AQBW4800A3FJ 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