



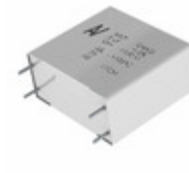
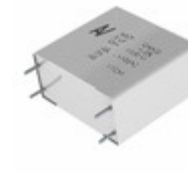
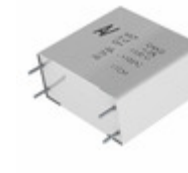
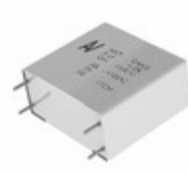
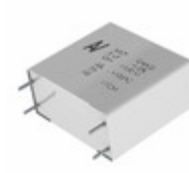
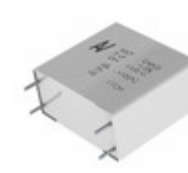
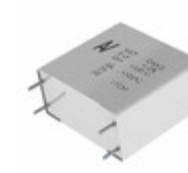
	<h2 style="color: #E67E22;">C4AQQBU4270A1XJ</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	C4AQQBU4270A1XJ
	Hersteller / Marke:	KEMET
	Teil der Beschreibung:	CAP FILM 2.7UF 5% 1100V RADIAL
	Datenblätter:	1.C4AQQBU4270A1XJ.pdf 2.C4AQQBU4270A1XJ.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, 214 pcs Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Image may be representation. See specs for product details.		

Spezifikationen

Teilenummer	C4AQQBU4270A1XJ
Hersteller	KEMET
Beschreibung	CAP FILM 2.7UF 5% 1100V RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	214 pcs Stock
Nennspannung - DC	1100V (1.1kV)
Nennspannung - AC	-
Toleranz	±5%
Beendigung	PC Pins
Größe / Dimension	1.240" L x 0.512" W (31.50mm x 13.00mm)
Serie	C4AQ
Bewertungen	AEC-Q200
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial
Andere Namen	399-16951
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)	0.992" (25.20mm)
Eigenschaften	-
ESR (Equivalent Series Resistance)	15.3 mOhms
Dielektrikummaterial	Polypropylene (PP), Metallized
detaillierte Beschreibung	2.7µF Film Capacitor 1100V (1.1kV) Polypropylene (PP),
Kapazität	2.7µF
Anwendungen	Automotive; DC Link, DC Filtering

C4AQQBU4270A1XJ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, C4AQQBU4270A1XJ-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, C4AQQBU4270A1XJ KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ C4AQQBU4270A1XJ E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  <p>C4AQLBW5500A3JK KEMET CAP FILM 50UF 10% 500V RADIAL</p>	 <p>C4AQLBW6100A3MK KEMET CAP FILM 100UF 10% 500V RADIAL</p>	 <p>C4AQQBU4330A1YJ KEMET CAP FILM 3.3UF 5% 1100V RADIAL</p>	 <p>C4AQLBW5700A3LK KEMET CAP FILM 70UF 10% 500V RADIAL</p>
 <p>C4AQQBW5120A3FJ KEMET CAP FILM 12UF 5% 1100V RADIAL</p>	 <p>C4AQQBU4800A12J KEMET CAP FILM 8UF 5% 1100V RADIAL</p>	 <p>C4AQQBW5140A3JJ KEMET CAP FILM 14UF 5% 1100V RADIAL</p>	 <p>C4AQQBU4500A11J KEMET CAP FILM 5UF 5% 1100V RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

C4AQQBU4270A1XJ KEMET	C4AQQBU4270A1XJ Datenblatt	C4AQQBU4270A1XJ-Datenblätter	C4AQQBU4270A1XJ PDF	KEMET C4AQQBU4270A1XJ
C4AQQBU4270A1XJ Electronic	C4AQQBU4270A1XJ-Komponenten	C4AQQBU4270A1XJ-Verteiler	C4AQQBU4270A1XJ-Bild	C4AQQBU4270A1XJ-Teil
C4AQQBU4270A1XJ Preis	C4AQQBU4270A1XJ Hersteller	C4AQQBU4270A1XJ Bild	C4AQQBU4270A1XJ Aktie	C4AQQBU4270A1XJ Inventar
C4AQQBU4270A1XJ Neu	C4AQQBU4270A1XJ Original	C4AQQBU4270A1XJ garantiert	C4AQQBU4270A1XJ RFQ	C4AQQBU4270A1XJ 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