

	<h2 style="color: red;">FCN2420E104K</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	FCN2420E104K
	Hersteller / Marke:	Cornell Dubilier Electronics
	Teil der Beschreibung:	CAP FILM 0.1UF 10% 250VDC 2420
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	 FCN2420E104K.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS



Spezifikationen

Teilenummer	FCN2420E104K
Hersteller	Cornell Dubilier Electronics
Beschreibung	CAP FILM 0.1UF 10% 250VDC 2420
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nennspannung - DC	250V
Nennspannung - AC	-
Toleranz	±10%
Beendigung	Solder Pads
Größe / Dimension	0.236" L x 0.197" W (6.00mm x 5.00mm)
Serie	FCN
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	2420 (6050 Metric)
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Befestigungsart	Surface Mount
Leiter-Abstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	0.161" (4.10mm)
Eigenschaften	-
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Dielektrikummaterial	Polyester, Polyethylene Naphthalate (PEN), Metallized -
Kapazität	0.1µF
Anwendungen	General Purpose

FCN2420E104K Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, FCN2420E104K-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, FCN2420E104K Cornell Dubilier Electronics mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ FCN2420E104K E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>FCN2416H154J-D2 Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 0.15UF 5% 50VDC 2416</p>	 <p>FCN2416H184J-D3 Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 0.18UF 5% 50VDC 2416</p>	 <p>FCN2416H224J Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 0.22UF 5% 50VDC 2416</p>	 <p>FCN2420E823K Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 0.082UF 10% 250VDC 2420</p>
 <p>FCN2420E124K Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 0.12UF 10% 250VDC 2420</p>	 <p>FCN2416H184J Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 0.18UF 5% 50VDC 2416</p>	 <p>FCN2420E823K-B Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 0.082UF 10% 250VDC 2420</p>	 <p>FCN2420E104K-B Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 0.1UF 10% 250VDC 2420</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

FCN2420E104K Cornell Dubilier Electronics	FCN2420E104K Datenblatt	FCN2420E104K-Datenblätter	FCN2420E104K PDF	Cornell Dubilier Electronics FCN2420E104K
FCN2420E104K Electronic	FCN2420E104K-Komponenten	FCN2420E104K-Verteiler	FCN2420E104K-Bild	FCN2420E104K-Teil
FCN2420E104K Preis	FCN2420E104K Hersteller	FCN2420E104K Bild	FCN2420E104K Aktie	FCN2420E104K Inventar
FCN2420E104K Neu	FCN2420E104K Original	FCN2420E104K garantiert	FCN2420E104K RFQ	FCN2420E104K 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