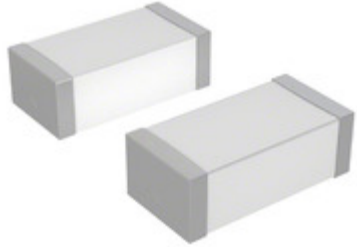

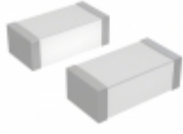



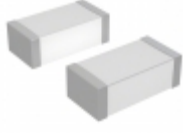



	<h2 style="color: red;">FCN1206A102J-H2</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	FCN1206A102J-H2
	Hersteller / Marke:	Cornell Dubilier Electronics
	Teil der Beschreibung:	CAP FILM 1000PF 5% 100VDC 1206
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	 FCN1206A102J-H2.pdf
	RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	FCN1206A102J-H2
Hersteller	Cornell Dubilier Electronics
Beschreibung	CAP FILM 1000PF 5% 100VDC 1206
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nennspannung - DC	100V
Nennspannung - AC	63V
Toleranz	±5%
Beendigung	Solder Pads
Größe / Dimension	0.126" L x 0.063" W (3.20mm x 1.60mm)
Serie	FCN
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	1206 (3216 Metric)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 105°C
Befestigungsart	Surface Mount
Leiter-Abstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	0.051" (1.30mm)
Eigenschaften	-
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Dielektrikummaterial	Polyester, Polyethylene Naphthalate (PEN), Metallized -
Kapazität	1000pF
Anwendungen	General Purpose

FCN1206A102J-H2 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, FCN1206A102J-H2-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, FCN1206A102J-H2 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 FCN1206A102J-H2 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>FCN1206A182J Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 1800PF 5% 100VDC 1206</p>	 <p>FCN11458_LR1-M2 Ledil LENS ASSY 1POS 21.6MM RND 14.3MM</p>	 <p>FCN11457_LN1-M2 Ledil LENS ASSY 1POS 21.6MM ROUND</p>	 <p>FCN11466_LO1-M2 Ledil LENS ASSY 1POS 21.6MM RND 14.6MM</p>
 <p>FCN1206A152J-H2 Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 1500PF 5% 100VDC 1206</p>	 <p>FCN1206A122J Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 1200PF 5% 100VDC 1206</p>	 <p>FCN11738_LR1-RS2 Ledil LENS ASSY 1POS 21.6MM RND 14.3MM</p>	 <p>FCN11459_LC1-M2 Ledil LENS ASSY 1POS 21.6MM RND 16.5MM</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

FCN1206A102J-H2 Cornell Dubilier Electronics	FCN1206A102J-H2 Datenblatt	FCN1206A102J-H2-Datenblätter	FCN1206A102J-H2 PDF	Cornell Dubilier Electronics FCN1206A102J-H2
FCN1206A102J-H2 Electronic	FCN1206A102J-H2-Komponenten	FCN1206A102J-H2-Verteiler	FCN1206A102J-H2-Bild	FCN1206A102J-H2-Teil
FCN1206A102J-H2 Preis	FCN1206A102J-H2 Hersteller	FCN1206A102J-H2 Bild	FCN1206A102J-H2 Aktie	FCN1206A102J-H2 Inventar
FCN1206A102J-H2 Neu	FCN1206A102J-H2 Original	FCN1206A102J-H2 garantiert	FCN1206A102J-H2 RFQ	FCN1206A102J-H2 Online bestellen