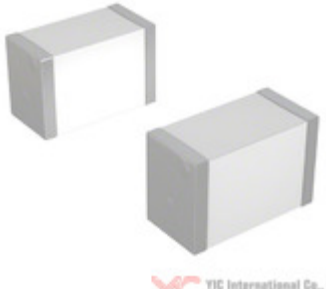





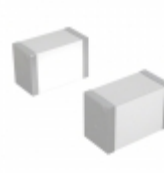




	<h2>FCN1210A562J</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	FCN1210A562J
	Hersteller / Marke:	Cornell Dubilier Electronics
	Teil der Beschreibung:	CAP FILM 5600PF 5% 100VDC 1210
	Datenblätter:	 FCN1210A562J.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	FCN1210A562J
Hersteller	Cornell Dubilier Electronics
Beschreibung	CAP FILM 5600PF 5% 100VDC 1210
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	Bulk
Verpackung / Gehäuse	1210 (3225 Metric)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 105°C
Befestigungsart	Surface Mount
Leiter-Abstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	0.067" (1.70mm)
Eigenschaften	-
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Dielektrikummaterial	Polyester, Polyethylene Naphthalate (PEN), Metallized -
Kapazität	5600pF
Anwendungen	General Purpose

FCN1210A562J Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, FCN1210A562J-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, FCN1210A562J 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 FCN1210A562J E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>FCN1210A682J-G2 Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 6800PF 5% 100VDC 1210</p>	 <p>FCN12103_IRIS-SCREW Ledil LENS ASSY 1POS 38MM RND 27.3MM</p>	 <p>FCN1210A822J Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 8200PF 5% 100VDC 1210</p>	 <p>FCN1210A103J-G3 Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 10000PF 5% 100VDC 1210</p>
 <p>FCN1210A682J Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 6800PF 5% 100VDC 1210</p>	 <p>FCN1210A103J Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 10000PF 5% 100VDC 1210</p>	 <p>FCN1210A822J-G3 Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 8200PF 5% 100VDC 1210</p>	 <p>FCN1206A472J-H3 Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 4700PF 5% 100VDC 1206</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

FCN1210A562J Cornell Dubilier Electronics	FCN1210A562J Datenblatt	FCN1210A562J-Datenblätter	FCN1210A562J PDF	Cornell Dubilier Electronics FCN1210A562J
FCN1210A562J Electronic	FCN1210A562J-Komponenten	FCN1210A562J-Verteiler	FCN1210A562J-Bild	FCN1210A562J-Teil
FCN1210A562J Preis	FCN1210A562J Hersteller	FCN1210A562J Bild	FCN1210A562J Aktie	FCN1210A562J Inventar
FCN1210A562J Neu	FCN1210A562J Original	FCN1210A562J garantiert	FCN1210A562J RFQ	FCN1210A562J 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