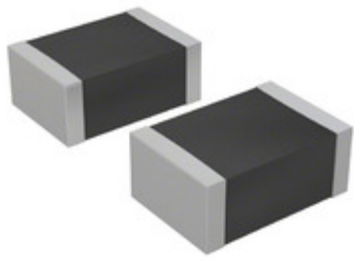


	<h2 style="color: #E67E22;">FCP2416H184G</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	FCP2416H184G
	Hersteller / Marke:	Cornell Dubilier Electronics
	Teil der Beschreibung:	CAP FILM 0.18UF 2% 50VDC 2416
	Datenblätter:	 FCP2416H184G.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand:	New original, Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		



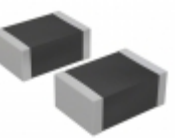




Spezifikationen

Teilenummer	FCP2416H184G
Hersteller	Cornell Dubilier Electronics
Beschreibung	CAP FILM 0.18UF 2% 50VDC 2416
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nennspannung - DC	50V
Nennspannung - AC	-
Toleranz	±2%
Beendigung	Solder Pads
Größe / Dimension	0.236" L x 0.161" W (6.00mm x 4.10mm)
Serie	FCP
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	2416 (6041 Metric)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount
Leiter-Abstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	0.106" (2.70mm)
Eigenschaften	-
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Dielektrikummaterial	Polyphenylene Sulfide (PPS)
Kapazität	0.18µF
Anwendungen	High Frequency, Switching

FCP2416H184G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, FCP2416H184G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, FCP2416H184G 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 FCP2416H184G E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>FCP2416H154G-D1 Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 0.15UF 2% 50VDC 2416</p>	 <p>FCP2416H154J-D3 Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 0.15UF 5% 50VDC 2416</p>	 <p>FCP2416H184G-D3 Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 0.18UF 2% 50VDC 2416</p>	 <p>FCP2416H184J-D3 Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 0.18UF 5% 50VDC 2416</p>
 <p>FCP2416H154J Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 0.15UF 5% 50VDC 2416</p>	 <p>FCP2416H184G-D4 Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 0.18UF 2% 50VDC 2416</p>	 <p>FCP2416H184J Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 0.18UF 5% 50VDC 2416</p>	 <p>FCP2416H154J-D1 Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 0.15UF 5% 50VDC 2416</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

FCP2416H184G Cornell Dubilier Electronics	FCP2416H184G Datenblatt	FCP2416H184G-Datenblätter	FCP2416H184G PDF	Cornell Dubilier Electronics FCP2416H184G
FCP2416H184G Electronic	FCP2416H184G-Komponenten	FCP2416H184G-Verteiler	FCP2416H184G-Bild	FCP2416H184G-Teil
FCP2416H184G Preis	FCP2416H184G Hersteller	FCP2416H184G Bild	FCP2416H184G Aktie	FCP2416H184G Inventar
FCP2416H184G Neu	FCP2416H184G Original	FCP2416H184G garantiert	FCP2416H184G RFQ	FCP2416H184G 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