

	<h2 style="color: #E67E22;">SNU202K104R-F</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	SNU202K104R-F
	Hersteller / Marke:	Cornell Dubilier Electronics
	Teil der Beschreibung:	CAP FILM 0.1UF 10% 2KVPK QC TERM
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	 SNU202K104R-F.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS









Spezifikationen

Teilenummer	SNU202K104R-F
Hersteller	Cornell Dubilier Electronics
Beschreibung	CAP FILM 0.1UF 10% 2KVPK QC TERM
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nennspannung - DC	-
Nennspannung - AC	2000Vpk (2KVPK)
Toleranz	±10%
Beendigung	Quick Connect
Größe / Dimension	2.100" L x 1.810" W (53.34mm x 45.97mm)
Serie	SNU
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can
Betriebstemperatur	-50°C ~ 70°C
Befestigungsart	Chassis Mount
Leiter-Abstand	0.810" (20.57mm)
Höhe - eingesteckt (max)	2.134" (54.20mm)
Eigenschaften	-
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Dielektrikummaterial	Paper, Metallized
Kapazität	0.1µF
Anwendungen	High Pulse, DV/DT; Snubber

SNU202K104R-F Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SNU202K104R-F-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SNU202K104R-F 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 SNU202K104R-F E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>SNU102K254R-F Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 0.25UF 1KVPK QC TERM</p>	 <p>SNU202K254R-F Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 0.25UF 2KVPK QC TERM</p>	 <p>SNUB0000 Red Lion Controls FILTER RC 47 OHM/0.1UF TH</p>	 <p>SNU202K504R-F Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 0.5UF 10% 2KVPK QC TERM</p>
 <p>SNU102K104R-F Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 0.1UF 10% 1KVPK QC TERM</p>	 <p>SNU102K205R-F Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 2UF 10% 1KVPK QC TERM</p>	 <p>SNU102K105R-F Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 1UF 10% 1KVPK QC TERM</p>	 <p>SNU102K504R-F Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 0.5UF 10% 1KVPK QC TERM</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

SNU202K104R-F Cornell Dubilier Electronics	SNU202K104R-F Datenblatt	SNU202K104R-F-Datenblätter	SNU202K104R-F PDF	Cornell Dubilier Electronics SNU202K104R-F
SNU202K104R-F Electronic	SNU202K104R-F-Komponenten	SNU202K104R-F-Verteiler	SNU202K104R-F-Bild	SNU202K104R-F-Teil
SNU202K104R-F Preis	SNU202K104R-F Hersteller	SNU202K104R-F Bild	SNU202K104R-F Aktie	SNU202K104R-F Inventar
SNU202K104R-F Neu	SNU202K104R-F Original	SNU202K104R-F garantiert	SNU202K104R-F RFQ	SNU202K104R-F 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