






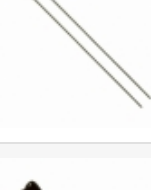
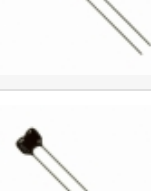
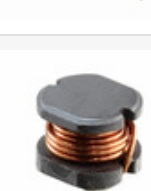


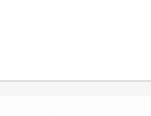

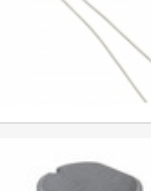
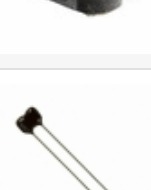


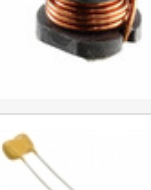

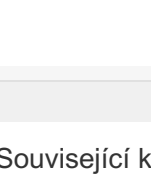

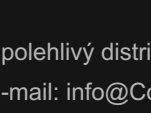


CD5CC010CO3F

		Part Number: CD5CC010CO3F	RoHS Status: Bez olova / V souladu RoHS
	Výrobce: Cornell Dubilier Electronics	Popis: CAP MICA 1PF 1PF 300V RADIAL	Ship From: Hong Kong
Obrázky jsou pouze orientační. Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu. Koupit CD5CC010CO3F s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka		Datový list:  Mica Caps, Mini Dip	Shipment Way: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
			Request For Quotation

PARAMETR PRODUKTU			
Part Number	CD5CC010CO3F	Výrobce	Cornell Dubilier Electronics
Popis	CAP MICA 1PF 1PF 300V RADIAL	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	65973 pcs	Datový list	Mica Caps, Mini Dip
Kategorie	Kondenzátory	Napětí - Jmenovitá	300V
Tolerance	±1pF	Velikost / Rozměry	0.272" L x 0.110" W (6.90mm x 2.80mm)
Série	CD5	Obal	Bulk
Paket / krabice	Radial	Ostatní jména	CD5CC010CO3F
Provozní teplota	-55°C ~ 125°C	Typ montáže	Through Hole
Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)	Výrobní standardní doba výroby	12 Weeks
Rozestup vývodů	0.118" (3.00mm)	Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Výška - Sedící (Max)	0.189" (4.80mm)	Funkce	General Purpose
dielektrikum Materiál	Mica	Detailní popis	1pF Mica Capacitor 300V Radial
kapacitní	1pF		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Cornell Dubilier Electronics. Máme 65973 kusy Cornell Dubilier Electronics CD5CC010CO3F na skladě dostupných. Vyžádejte si citát z distributora součástí elektroniky na Component-World.com, náš prodejní tým vás bude kontaktovat do 24 hodin.
RFQ Email: info@Components-World.com

SOUVISEJÍCÍ PRODUKTY			
	Část#: CD5CC030CO3F Popis: CAP MICA 3PF 1PF 300V RADIAL	Výrobci: Cornell Dubilier Electronics	Dotaz
	Část#: CD5A-7 Popis: DIE SET	Výrobci: Astro Tool Corp.	Dotaz
	Část#: CD5A-10 Popis: DIE SET	Výrobci: Astro Tool Corp.	Dotaz
	Část#: CD5CC010DO3F Popis: CAP MICA 1PF 0.5PF 300V RADIAL	Výrobci: Cornell Dubilier Electronics	Dotaz
	Část#: CD5CC030CO3 Popis: CAP MICA 3PF 1PF 300V RADIAL	Výrobci: Cornell Dubilier Electronics	Dotaz
	Část#: CD5CC010CO3 Popis: CAP MICA 1PF 1PF 300V RADIAL	Výrobci: Cornell Dubilier Electronics	Dotaz
	Část#: CD5CC020CO3 Popis: CAP MICA 2PF 1PF 300V RADIAL	Výrobci: Cornell Dubilier Electronics	Dotaz
	Část#: CD54NP-560KC Popis: FIXED IND 56UH 680MA 420 MOHM	Výrobci: Sumida Corporation	Dotaz
	Část#: CD5CC030DO3 Popis: CAP MICA 3PF 0.5PF 300V RADIAL	Výrobci: Cornell Dubilier Electronics	Dotaz
	Část#: CD5A-1 Popis: DIE SET	Výrobci: Astro Tool Corp.	Dotaz
	Část#: CD5A-9 Popis: DIE SET	Výrobci: Astro Tool Corp.	Dotaz
	Část#: CD5CC020DO3 Popis: CAP MICA 2PF 0.5PF 300V RADIAL	Výrobci: Cornell Dubilier Electronics	Dotaz
	Část#: CD5CC030DO3F Popis: CAP MICA 3PF 0.5PF 300V RADIAL	Výrobci: Cornell Dubilier Electronics	Dotaz
	Část#: CD54NP-680KC Popis: FIXED IND 68UH 610MA 460 MOHM	Výrobci: Sumida Corporation	Dotaz
	Část#: CD5CC010DO3 Popis: CAP MICA 1PF 0.5PF 300V RADIAL	Výrobci: Cornell Dubilier Electronics	Dotaz
	Část#: CD5CC020CO3F Popis: CAP MICA 2PF 1PF 300V RADIAL	Výrobci: Cornell Dubilier Electronics	Dotaz
	Část#: CD5A-8 Popis: DIE SET	Výrobci: Astro Tool Corp.	Dotaz
	Část#: CD54NP-820KC Popis: FIXED IND 82UH 580MA 600 MOHM	Výrobci: Sumida Corporation	Dotaz
	Část#: CD5CC020DO3F Popis: CAP MICA 2PF 0.5PF 300V RADIAL	Výrobci: Cornell Dubilier Electronics	Dotaz
	Část#: CD5A-2 Popis: DIE SET	Výrobci: Astro Tool Corp.	Dotaz

Související klíčová slova pro CD5CC010CO3F			
Cornell Dubilier Electronics CD5CC010CO3F.	CD5CC010CO3F distributor	CD5CC010CO3F dodavatel	CD5CC010CO3F Cena
CD5CC010CO3F Stáhnout datasheet.	CD5CC010CO3F Datasheet.	CD5CC010CO3F Stock.	koupit CD5CC010CO3F.
Cornell Dubilier Electronics CD5CC010CO3F.	Cornell Dubilier CD5CC010CO3F.	Cornell Dubilier Electronics (CDE) CD5CC010CO3F.	