











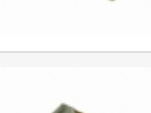









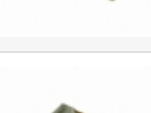


## MC08CA020C-F

		<b>Part Number:</b> <a href="#">MC08CA020C-F</a>	<b>RoHS Status:</b> Bez olova / V souladu RoHS
	<b>Výrobce:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<b>Popis:</b> CAP MICA 2PF 0.25PF 100V 0805	<b>Ship From:</b> Hong Kong
Obrázky jsou pouze orientační. Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.		<b>Datový list:</b>  <a href="#">MC,MCN Type Mica Chip Cap SMD</a>	<b>Shipment Way:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Koupit MC08CA020C-F s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka			<a href="#">Request For Quotation</a>

PARAMETR PRODUKTU			
Part Number	MC08CA020C-F	Výrobce	<a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>
Popis	CAP MICA 2PF 0.25PF 100V 0805	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	35326 pcs	Datový list	<a href="#">MC,MCN Type Mica Chip Cap SMD</a>
Kategorie	<a href="#">Kondenzátory</a>	Napětí - Jmenovitá	100V
Tolerance	±0.25pF	Velikost / Rozměry	0.079" L x 0.049" W (2.00mm x 1.25mm)
Série	MC	Obal	Bulk
Paket / krabice	0805 (2012 Metric)	Provozní teplota	-55°C ~ 125°C
Typ montáže	Surface Mount	Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)
Výrobní standardní doba výroby	13 Weeks	Rozestup vývodů	-
Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant	Výška - Sedící (Max)	0.055" (1.40mm)
Funkce	RF, High Q, Low Loss	dielektrikum Materiál	Mica
Detailní popis	2pF Mica Capacitor 100V 0805 (2012 Metric)	kapacitní	2pF

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Cornell Dubilier Electronics. Máme 35326 kusy Cornell Dubilier Electronics MC08CA020C-F 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](mailto:info@Components-World.com)

SOUVISEJÍCÍ PRODUKTY			
	Část#: <a href="#">MC08CA030C-TF</a> Popis: CAP MICA 3PF 0.25PF 100V 0805	Výrobci: <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MC08CA010D-F</a> Popis: CAP MICA 1PF 0.5PF 100V 0805	Výrobci: <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MC07XSF517BEKR2</a> Popis: IC SWITCH 54SOIC	Výrobci: <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MC07XSG517EK</a> Popis: HIGH-SIDE SWITCH, 18V, TRIPLE 7M	Výrobci: <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MC07XSF517BEK</a> Popis: IC SWITCH 54SOIC	Výrobci: <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MC08CA020D-TF</a> Popis: CAP MICA 2PF 0.5PF 100V 0805	Výrobci: <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MC08CA030C-F</a> Popis: CAP MICA 3PF 0.25PF 100V 0805	Výrobci: <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MC08CA020D</a> Popis: CAP MICA 2PF 0.5PF 100V 0805	Výrobci: <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MC08CA020D-F</a> Popis: CAP MICA 2PF 0.5PF 100V 0805	Výrobci: <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MC08CA010D-TF</a> Popis: CAP MICA 1PF 0.5PF 100V 0805	Výrobci: <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MC08CA030D</a> Popis: CAP MICA 3PF 0.5PF 100V 0805	Výrobci: <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MC07XSF517EKR2</a> Popis: IC SWITCH 54SOIC T07D17	Výrobci: <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MC08CA010C-F</a> Popis: CAP MICA 1PF 0.25PF 100V 0805	Výrobci: <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MC07XSG517EKR2</a> Popis: HIGH-SIDE SWITCH 18V TRIPLE 7M	Výrobci: <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MC08CA010C-TF</a> Popis: CAP MICA 1PF 0.25PF 100V 0805	Výrobci: <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MC08CA020C-TF</a> Popis: CAP MICA 2PF 0.25PF 100V 0805	Výrobci: <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MC07XSF517EK</a> Popis: IC SWITCH 54SOIC T07D17	Výrobci: <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MC08CA020D-T</a> Popis: CAP MICA 2PF 0.5PF 100V 0805	Výrobci: <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MC08CA030D-T</a> Popis: CAP MICA 3PF 0.5PF 100V 0805	Výrobci: <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MC08CA030D-F</a> Popis: CAP MICA 3PF 0.5PF 100V 0805	Výrobci: <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>

### Související klíčová slova pro MC08CA020C-F

Cornell Dubilier Electronics MC08CA020C-F.	MC08CA020C-F distributor	MC08CA020C-F dodavatel	MC08CA020C-F Cena
MC08CA020C-F Stáhnout datasheet.	MC08CA020C-F Datasheet.	MC08CA020C-F Stock.	koupit MC08CA020C-F.
Cornell Dubilier Electronics MC08CA020C-F.	Cornell Dubilier MC08CA020C-F.	Cornell Dubilier Electronics (CDE) MC08CA020C-F.	