

CMR05E360JODR



Obrázky jsou pouze orientační.
Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.
Koupit CMR05E360JODR s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka



Part Number: [CMR05E360JODR](#)
Výrobce: [Cornell Dubilier Electronics](#)
Popis: CAP MICA 36PF 500V RADIAL
Datový list: [CMR Type](#)

RoHS Status: Obsahuje olovený / RoHS neodpovídající
Ship From: Hong Kong
Shipment Way: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[Request For Quotation](#)

PARAMETR PRODUKTU

Part Number	CMR05E360JODR	Výrobce	Cornell Dubilier Electronics
Popis	CAP MICA 36PF 500V RADIAL	Stav volného vedení / RoHS	Obsahuje olovený / RoHS neodpovídající
Dostupné množství	10786 pcs	Datový list	CMR Type
Kategorie	Kondenzátory	Napětí - Jmenovitá	500V
Tolerance	±5%	Velikost / Rozměry	0.449" L x 0.169" W (11.40mm x 4.30mm)
Série	CMR	Obal	Bulk
Paket / krabice	Radial	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	0.224" (5.70mm)
Stav volného vedení / RoHS	Contains lead / RoHS non-compliant	Výška - Sedící (Max)	0.358" (9.10mm)
Funkce	General Purpose	dielektrikum Materiál	Mica
Detailní popis	36pF Mica Capacitor 500V Radial	kapacitní	36pF

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Cornell Dubilier Electronics. Máme 10786 kusy Cornell Dubilier Electronics CMR05E360JODR 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#: CMR05E360GDP Popis: CAP MICA 36PF 500V RADIAL	Výrobci: Cornell Dubilier Electronics	Dotaz
	Část#: CMR05E390GPD Popis: CMR MICA	Výrobci: Cornell Dubilier Electronics	Dotaz
	Část#: CMR05E390GDM Popis: CAP MICA 39PF 500V RADIAL	Výrobci: Cornell Dubilier Electronics	Dotaz
	Část#: CMR05E360JDP Popis: CAP MICA 36PF 500V RADIAL	Výrobci: Cornell Dubilier Electronics	Dotaz
	Část#: CMR05E360JPD Popis: CMR MICA	Výrobci: Cornell Dubilier Electronics	Dotaz
	Část#: CMR05E360GPD Popis: CMR MICA	Výrobci: Cornell Dubilier Electronics	Dotaz
	Část#: CMR05E390GPD Popis: CMR MICA	Výrobci: Cornell Dubilier Electronics	Dotaz
	Část#: CMR05E360GPD Popis: CMR MICA	Výrobci: Cornell Dubilier Electronics	Dotaz
	Část#: CMR05E390GDP Popis: CAP MICA 39PF 500V RADIAL	Výrobci: Cornell Dubilier Electronics	Dotaz
	Část#: CMR05E360JDM Popis: CAP MICA 36PF 500V RADIAL	Výrobci: Cornell Dubilier Electronics	Dotaz
	Část#: CMR05E360JPD Popis: CMR MICA	Výrobci: Cornell Dubilier Electronics	Dotaz
	Část#: CMR05E390GPD Popis: CMR MICA	Výrobci: Cornell Dubilier Electronics	Dotaz
	Část#: CMR05E390JDM Popis: CAP MICA 39PF 500V RADIAL	Výrobci: Cornell Dubilier Electronics	Dotaz
	Část#: CMR05E360JPD Popis: CMR MICA	Výrobci: Cornell Dubilier Electronics	Dotaz
	Část#: CMR05E390GPD Popis: CMR MICA	Výrobci: Cornell Dubilier Electronics	Dotaz
	Část#: CMR05E390JDM Popis: CAP MICA 39PF 500V RADIAL	Výrobci: Cornell Dubilier Electronics	Dotaz
	Část#: CMR05E360JPD Popis: CMR MICA	Výrobci: Cornell Dubilier Electronics	Dotaz
	Část#: CMR05E360GPD Popis: CMR MICA	Výrobci: Cornell Dubilier Electronics	Dotaz
	Část#: CMR05E330JPD Popis: CMR MICA	Výrobci: Cornell Dubilier Electronics	Dotaz
	Část#: CMR05E360GDR Popis: CAP MICA 36PF 500V RADIAL	Výrobci: Cornell Dubilier Electronics	Dotaz
	Část#: CMR05E360GDM Popis: CAP MICA 36PF 500V RADIAL	Výrobci: Cornell Dubilier Electronics	Dotaz
	Část#: CMR05E390GDR Popis: CAP MICA 39PF 500V RADIAL	Výrobci: Cornell Dubilier Electronics	Dotaz
	Část#: CMR05E330JPD Popis: CMR MICA	Výrobci: Cornell Dubilier Electronics	Dotaz

Související klíčová slova pro CMR05E360JODR

Cornell Dubilier Electronics CMR05E360JODR.	CMR05E360JODR distributor	CMR05E360JODR dodavatel	CMR05E360JODR Cena
CMR05E360JODR Stáhnout datasheet.	CMR05E360JODR Datasheet.	CMR05E360JODR Stock.	koupit CMR05E360JODR.
Cornell Dubilier Electronics CMR05E360JODR.	Cornell Dubilier CMR05E360JODR.	Cornell Dubilier Electronics (CDE) CMR05E360JODR.	