


















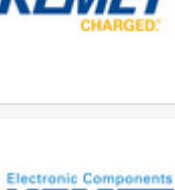
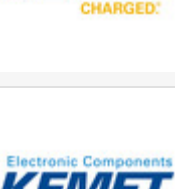

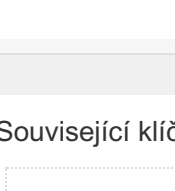
CCR06CG153FMV

	<p>Electronic Components KEMET CHARGED</p> <p>Part Number: CCR06CG153FMV</p> <p>Výrobce: KEMET</p> <p>Popis: CAP CER 0.015UF 50V 1% RADIAL</p> <p>Datový list:</p>	<p>RoHS Status: Obsahuje olovený / RoHS neodpovídající</p> <p>Ship From: Hong Kong</p> <p>Shipment Way: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	<p>Obrázky jsou pouze orientační. Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.</p> <p>Koupit CCR06CG153FMV s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka</p>	

[Request For Quotation](#)

PARAMETR PRODUKTU			
Part Number	CCR06CG153FMV	Výrobce	KEMET
Popis	CAP CER 0.015UF 50V 1% RADIAL	Stav volného vedení / RoHS	Obsahuje olovený / RoHS neodpovídající
Dostupné množství	5181 pcs	Datový list	
Kategorie	Kondenzátory	Napětí - Jmenovitá	50V
Tolerance	±1%	Tloušťka (Max)	-
teplotní koeficient	C0G, NP0	Velikost / Rozměry	0.290" L x 0.090" W (7.37mm x 2.29mm)
Série	Military, MIL-PRF-20/36, CCR06	hodnocení	-
Obal	Bulk	Paket / krabice	Radial
Ostatní jména	C066G153F5G5CM CCR06CG153FMV-MIL	Provozní teplota	-55°C ~ 125°C
Typ montáže	Through Hole	Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)
Výrobní standardní doba výroby	54 Weeks	Lead Style	Straight
Rozestup vývodů	0.200" (5.08mm)	Stav volného vedení / RoHS	Contains lead / RoHS non-compliant
Výška - Sedičí (Max)	0.300" (7.62mm)	Funkce	-
Poruchovost	M (1%)	Detailní popis	0.015µF ±1% 50V Ceramic Capacitor C0G, NP0 Radial
kapacitní	0.015µF	Aplikace	General Purpose

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady KEMET. Máme 5181 kusy KEMET CCR06CG153FMV 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#: CCR06CG103JR Popis: CAP CER 10000PF 50V 5% RADIAL	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: CCR06CG103FSV Popis: CAP CER 10000PF 50V 1% RADIAL	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: CCR06CG103FMV Popis: CAP CER 10000PF 50V 1% RADIAL	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: CCR09CG821JR Popis: CAP CER 820PF 100V C0G/NP0 RAD	Výrobci: AVX Corporation	Dotaz
	Část#: CCR06CG562JRV Popis: 5600PF 50.0V	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: CCR09CG471JR Popis: CAP CER 470PF 100V C0G/NP0 RAD	Výrobci: AVX Corporation	Dotaz
	Část#: CCR06CG102GM Popis: CAP CER 1000PF 200V C0G/NP0 RAD	Výrobci: AVX Corporation	Dotaz
	Část#: CCR09CG330JR Popis: CAP CER 33PF 200V C0G/NP0 RADIAL	Výrobci: AVX Corporation	Dotaz
	Část#: CCR06CG103FPV Popis: CAP CER 10000PF 50V 1% RADIAL	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: CCR06CG103GP Popis: CAP CER 10000PF 50V C0G/NP0 RAD	Výrobci: AVX Corporation	Dotaz
	Část#: CCR06CG472GP Popis: CAP CER 4700PF 100V 2% RADIAL	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: CCR06CG472GR Popis: CAP CER 4700PF 100V 2% RADIAL	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: CCR06CG103FRV Popis: CAP CER 10000PF 50V 1% RADIAL	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: CCR06CG153FRV Popis: CAP CER 0.015UF 50V 1% RADIAL	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: CCR06CG472GM Popis: CAP CER 4700PF 100V 2% RADIAL	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: CCR06CG103FS Popis: CAP CERAMIC 0.01UF 50V C0G 1% TH	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: CCR06CG103JP Popis: CAP CER 10000PF 50V 5% RADIAL	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: CCR06CG622FRV Popis: CAP CER 6200PF 50V C0G/NP0 RAD	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: CCR06CG103JM Popis: CAP CER 10000PF 50V 5% RADIAL	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: CCR06CG432FRV Popis: 4300PF 100V	Výrobci: KEMET	Dotaz

Související klíčová slova pro CCR06CG153FMV			
KEMET CCR06CG153FMV.	CCR06CG153FMV distributor	CCR06CG153FMV dodavatel	CCR06CG153FMV Cena
CCR06CG153FMV Stáhnout datasheet.	CCR06CG153FMV Datasheet.	CCR06CG153FMV Stock.	koupit CCR06CG153FMV.
KEMET CCR06CG153FMV.	Kemet [MIL] CCR06CG153FMV.		