

CGS752U040R4C



Part Number: [CGS752U040R4C](#)

Výrobce: [Cornell Dubilier Electronics](#)

Popis: CAP ALUM 7500UF 40V SCREW

Datový list: [PDF](#) [Capacitor Hardware, Mounting Options](#)

[PDF](#) [CGS Series Datasheet](#)

[PDF](#) [CG, CGx, HES Type Mechanical Details](#)

RoHS Status: Bez olova / V souladu RoHS

Ship From: Hong Kong

Shipment Way: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[Request For Quotation](#)

PARAMETR PRODUKTU			
Part Number	CGS752U040R4C	Výrobce	Cornell Dubilier Electronics
Popis	CAP ALUM 7500UF 40V SCREW	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	4253 pcs	Datový list	Capacitor Hardware, Mounting Options CGS Series Datasheet CG, CGx, HES Type Mechanical Details
Kategorie	Kondenzátory	Napětí - Jmenovitá	40V
Tolerance	-10%, +75%	Povrchová montáž Land Velikost	-
Velikost / Rozměry	1.375" Dia (34.93mm)	Série	CGS
Ripple Current @ Low Frequency	8.1A @ 120Hz	Ripple Current @ Vysoká frekvence	10.53A @ 10kHz
hodnocení	-	Polarizace	Polar
Obal	Bulk	Paket / krabice	Radial, Can - Screw Terminals
Provozní teplota	-40°C ~ 85°C	Typ montáže	Chassis Mount
Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)	Výrobní standardní doba výroby	17 Weeks
Životnost @ Temp.	2000 Hrs @ 85°C	Rozestup vývodů	-
Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant	Výška - Sedící (Max)	4.125" (104.78mm)
ESR (Equivalent Resistance Series)	19 mOhm @ 120Hz	Detailní popis	7500µF 40V Aluminum Electrolytic Capacitors Radial, Can - Screw Terminals 19 mOhm @ 120Hz 2000 Hrs @ 85°C
kapacitní	7500µF	Aplikace	General Purpose

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Cornell Dubilier Electronics. Máme 4253 kusy Cornell Dubilier Electronics CGS752U040R4C 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#: CGS783U030X4C Popis: CAP ALUM 7800UF 30V SCREW	Výrobci: Cornell Dubilier Electronics	Dotaz
	Část#: CGS781T400V4C Popis: CAP ALUM 780UF 400V SCREW	Výrobci: Cornell Dubilier Electronics	Dotaz
	Část#: CGS772T200X5L Popis: CAP ALUM 7700UF 200V SCREW	Výrobci: Cornell Dubilier Electronics	Dotaz
	Část#: CGS783U040X6L Popis: CAP ALUM 78000UF 40V SCREW	Výrobci: Cornell Dubilier Electronics	Dotaz
	Část#: CGS74CT2525N Popis: IC CLK BUFFER 1:8 14DIP	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: CGS782T200W4C Popis: CAP ALUM 7800UF 200V SCREW	Výrobci: Cornell Dubilier Electronics	Dotaz
	Část#: CGS772T450X8L Popis: CAP ALUM 7700UF 450V SCREW	Výrobci: Cornell Dubilier Electronics	Dotaz
	Část#: CGS750T450R2C Popis: CAP ALUM 75UF 450V SCREW	Výrobci: Cornell Dubilier Electronics	Dotaz
	Část#: CGS772U150X5C Popis: CAP ALUM 7700UF 150V SCREW	Výrobci: Cornell Dubilier Electronics	Dotaz
	Část#: CGS74LCT2524M Popis: IC CLK BUFFER 1:4 75MHZ 8SOIC	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: CGS74CT2524M Popis: IC CLK BUFFER 1:4 100MHZ 8SOIC	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: CGS74LCT2524MX Popis: IC CLK BUFFER 1:4 75MHZ 8SOIC	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: CGS752U075V5L Popis: CAP ALUM 7500UF 75V SCREW	Výrobci: Cornell Dubilier Electronics	Dotaz
	Část#: CGS74C2525MX Popis: IC CLK BUFFER 1:8 14SOIC	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: CGS74CT2524MX Popis: IC CLK BUFFER 1:4 100MHZ 8SOIC	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: CGS74CT2525M Popis: IC CLK BUFFER 1:8 14SOIC	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: CGS752U050R4C Popis: CAP ALUM 7500UF 50V SCREW	Výrobci: Cornell Dubilier Electronics	Dotaz
	Část#: CGS74CT2525MX Popis: IC CLK BUFFER 1:8 14SOIC	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: CGS751T500U4C Popis: CAP ALUM 750UF 500V SCREW	Výrobci: Cornell Dubilier Electronics	Dotaz
	Část#: CGS773U016V4L Popis: CAP ALUM 77000UF 16V SCREW	Výrobci: Cornell Dubilier Electronics	Dotaz

Související klíčová slova pro **CGS752U040R4C**

Cornell Dubilier Electronics CGS752U040R4C.	CGS752U040R4C distributor	CGS752U040R4C dodavatel	CGS752U040R4C Cena
CGS752U040R4C Stáhnout datasheet.	CGS752U040R4C Datasheet.	CGS752U040R4C Stock.	koupit CGS752U040R4C.
Cornell Dubilier Electronics CGS752U040R4C.	Cornell Dubilier CGS752U040R4C.	Cornell Dubilier Electronics (CDE) CGS752U040R4C.	