

301R122U063GL2



Obrázky jsou pouze orientační.
Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.

Koupit 301R122U063GL2 s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka



Part Number: 301R122U063GL2

Výrobce: Cornell Dubilier Electronics

Popis: CAP ALUM 1200UF 10% 75% 63V RAD

Datový list: [300, 301 Series Datasheet](#)

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	301R122U063GL2	Výrobce	Cornell Dubilier Electronics
Popis	CAP ALUM 1200UF 10% 75% 63V RAD	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	4676 pcs	Datový list	300, 301 Series Datasheet
Kategorie	Kondenzátory	Napětí - Jmenovitá	63V
Tolerance	-10%, +75%	Povrchová montáž Land Velikost	-
Velikost / Rozměry	0.750" Dia (19.05mm)	Série	301
hodnocení	-	Polarizace	Polar
Obal	Bulk	Paket / krabice	Radial, Can
Ostatní jména	338-3900	Provozní teplota	-55°C ~ 105°C
Typ montáže	Through Hole	Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)
Výrobní standardní doba výroby	16 Weeks	Životnost @ Temp.	2000 Hrs @ 85°C
Rozestup vývodů	0.300" (7.62mm)	Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Výška - Sedící (Max)	2.125" (53.98mm)	ESR (Equivalent Resistance Series)	82.5 mOhm @ 120Hz
Detailní popis	1200µF 63V Aluminum Electrolytic Capacitors Radial, Can 82.5 mOhm @ 120Hz 2000 Hrs @ 85°C	kapacitní	1200µF
Aplikace	General Purpose		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Cornell Dubilier Electronics. Máme 4676 kusy Cornell Dubilier Electronics 301R122U063GL2 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#: 301S42E121FV4E Popis: CAP CER 120PF 300V NP0 1111	Výrobci: Johanson Technology	Dotaz
	Část#: 301M Popis: HEATSINK COMPACT	Výrobci: Wakefield-Vette	Dotaz
	Část#: 301CQE Popis: SWITCH PUSH SPST-NO 1A 125V	Výrobci: APEM Inc.	Dotaz
	Část#: 301S42E121JV4E Popis: CAP CER 120PF 300V NP0 1111	Výrobci: Johanson Technology	Dotaz
	Část#: 301LS2 Popis: SWITCH SNAP ACTION SPDT 10A 120V	Výrobci: Honeywell Sensing and Productivity Solutions	Dotaz
	Část#: 301LS8 Popis: SWITCH SNAP ACTION SPDT 10A 120V	Výrobci: Honeywell Sensing and Productivity Solutions	Dotaz
	Část#: 301R332U050GT2 Popis: CAP ALUM 3300UF 10% 75% 50V RAD	Výrobci: Cornell Dubilier Electronics	Dotaz
	Část#: 301S42E121GV4E Popis: CAP CER 120PF 300V NP0 1111	Výrobci: Johanson Technology	Dotaz
	Část#: 301LS28 Popis: SWITCH SNAP ACTION SPDT 10A 120V	Výrobci: Honeywell Sensing and Productivity Solutions	Dotaz
	Část#: 301K Popis: HEATSINK COMPACT	Výrobci: Wakefield-Vette	Dotaz
	Část#: 301S42E111GV4E Popis: CAP CER 110PF 300V NP0 1111	Výrobci: Johanson Technology	Dotaz
	Část#: 301CNQ050 Popis: DIODE MODULE 50V 300A TO244AB	Výrobci: Electro-Films (EFI) / Vishay	Dotaz
	Část#: 301R122M050GS2 Popis: CAP ALUM 1200UF 20% 50V RADIAL	Výrobci: Cornell Dubilier Electronics	Dotaz
	Část#: 301S42E111JV4E Popis: CAP CER 110PF 300V NP0 1111	Výrobci: Johanson Technology	Dotaz
	Část#: 301S42E111FV4E Popis: CAP CER 110PF 300V NP0 1111	Výrobci: Johanson Technology	Dotaz
	Část#: 301R562U063JT2 Popis: CAP ALUM 5600UF 10% 75% 63V RAD	Výrobci: Cornell Dubilier Electronics	Dotaz
	Část#: 301S42E111KV4E Popis: CAP CER 110PF 300V NP0 1111	Výrobci: Johanson Technology	Dotaz
	Část#: 301N Popis: HEATSINK COMPACT	Výrobci: Wakefield-Vette	Dotaz
	Část#: 301CNQ050 Popis: DIODE SCHOTTKY 50V 150A PRM4	Výrobci: Sensitron Semiconductor / SMC Diode Solutions	Dotaz
	Část#: 301R182U025HE2 Popis: CAP ALUM 1800UF 10% 75% 25V RAD	Výrobci: Cornell Dubilier Electronics	Dotaz

Související klíčová slova pro 301R122U063GL2

Cornell Dubilier Electronics 301R122U063GL2.	301R122U063GL2 distributor	301R122U063GL2 dodavatel	301R122U063GL2 Cena
301R122U063GL2 Stáhnout datasheet.	301R122U063GL2 Datasheet.	301R122U063GL2 Stock.	koupit 301R122U063GL2.
Cornell Dubilier Electronics 301R122U063GL2.	Cornell Dubilier 301R122U063GL2.	Cornell Dubilier Electronics (CDE) 301R122U063GL2.	