

35YXG3300MEFCGC16X40



Part Number: [35YXG3300MEFCGC16X40](#)

Výrobce: [Rubycon](#)

Popis: CAP ALUM 3300UF 20% 35V RADIAL

Datový list: [PDF Lead Forming Codes Spec](#)
[PDF YXG Series](#)

RoHS Status: Bez olova / V souladu RoHS

Ship From: Hong Kong

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

Obrázky jsou pouze orientační.

Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.

Koupit [35YXG3300MEFCGC16X40](#) s důvěrou od [Component-World.HK](#), 1 rok záruka

[Request For Quotation](#)

PARAMETR PRODUKTU

Part Number	35YXG3300MEFCGC16X40	Výrobce	Rubycon
Popis	CAP ALUM 3300UF 20% 35V RADIAL	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	67902 pcs	Datový list	Lead Forming Codes Spec YXG Series
Kategorie	Kondenzátory	Napětí - Jmenovitá	35V
Tolerance	±20%	Povrchová montáž Land Velikost	-
Velikost / Rozměry	0.630" Dia (16.00mm)	Série	YXG
Ripple Current @ Low Frequency	2.856A @ 120Hz	Ripple Current @ Vysoká frekvence	4.08A @ 100kHz
hodnocení	-	Polarizace	Polar
Obal	Tape & Box (TB)	Paket / krabice	Radial, Can
Provozní teplota	-40°C ~ 105°C	Typ montáže	Through Hole
Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)	Výrobní standardní doba výroby	45 Weeks
Životnost @ Temp.	6000 Hrs @ 105°C	Rozestup vývodů	0.295" (7.50mm)
Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant	Impedance	13 mOhms
Výška - Sedící (Max)	1.654" (42.00mm)	ESR (Equivalent Resistance Series)	-
Detailní popis	3300µF 35V Aluminum Electrolytic Capacitors Radial, Can 6000 Hrs @ 105°C	kapacitní	3300µF
Aplikace	General Purpose		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Rubycon. Máme 67902 kusy Rubycon 35YXG3300MEFCGC16X40 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#: 35YXG220MEFCTA8X16	Výrobci: Rubycon	Dotaz
	Popis: CAP ALUM 220UF 20% 35V RADIAL		
	Část#: 35YXG33MEFCTA5X11	Výrobci: Rubycon	Dotaz
	Popis: CAP ALUM 33UF 20% 35V RADIAL		
	Část#: 35YXG3300MEFC10X16	Výrobci: Rubycon	Dotaz
	Popis: CAP ALUM 330UF 20% 35V RADIAL		
	Část#: 35YXG2700MEFCGC16X35.5	Výrobci: Rubycon	Dotaz
	Popis: CAP ALUM 2700UF 20% 35V RADIAL		
	Část#: 35YXG2700MEFCGC18X31.5	Výrobci: Rubycon	Dotaz
	Popis: CAP ALUM 2700UF 20% 35V RADIAL		
	Část#: 35YXG3300MEFC16X40	Výrobci: Rubycon	Dotaz
	Popis: CAP ALUM 3300UF 20% 35V RADIAL		
	Část#: 35YXG3300MEFC18X35.5	Výrobci: Rubycon	Dotaz
	Popis: CAP ALUM 3300UF 20% 35V RADIAL		
	Část#: 35YXG3300MEFCGC18X35.5	Výrobci: Rubycon	Dotaz
	Popis: CAP ALUM 3300UF 20% 35V RADIAL		
	Část#: 35YXG3300MEFC18X25	Výrobci: Rubycon	Dotaz
	Popis: CAP ALUM RAD		
	Část#: 35YXG33MEFCT15X11	Výrobci: Rubycon	Dotaz
	Popis: CAP ALUM 33UF 20% 35V RADIAL		
	Část#: 35YXG330MEFC10X12.5	Výrobci: Rubycon	Dotaz
	Popis: CAP ALUM RAD		
	Část#: 35YXG33MEFC5X11	Výrobci: Rubycon	Dotaz
	Popis: CAP ALUM 33UF 20% 35V RADIAL		
	Část#: 35YXG3900M18X40	Výrobci: Rubycon	Dotaz
	Popis: CAP ALUM 3900UF 20% 35V RADIAL		
	Část#: 35YXG270MEFC8X20	Výrobci: Rubycon	Dotaz
	Popis: CAP ALUM 270UF 20% 35V RADIAL		
	Část#: 35YXG3900MEFC18X40	Výrobci: Rubycon	Dotaz
	Popis: CAP ALUM 3900UF 20% 35V RADIAL		
	Část#: 35YXG2700MEFC18X25	Výrobci: Rubycon	Dotaz
	Popis: CAP ALUM RAD		
	Část#: 35YXG2700MEFC18X31.5	Výrobci: Rubycon	Dotaz
	Popis: CAP ALUM 2700UF 20% 35V RADIAL		
	Část#: 35YXG2700MEFC16X35.5	Výrobci: Rubycon	Dotaz
	Popis: CAP ALUM 2700UF 20% 35V RADIAL		
	Část#: 35YXG3900MEFCGC18X40	Výrobci: Rubycon	Dotaz
	Popis: CAP ALUM 3900UF 20% 35V RADIAL		
	Část#: 35YXG330MT810X16	Výrobci: Rubycon	Dotaz
	Popis: CAP ALUM 330UF 20% 35V RADIAL		

Související klíčová slova pro 35YXG3300MEFCGC16X40

Rubycon 35YXG3300MEFCGC16X40.	35YXG3300MEFCGC16X40 distributor	35YXG3300MEFCGC16X40 dodavatel	35YXG3300MEFCGC16X40 Cena
35YXG3300MEFCGC16X40 Stáhnout datasheet.	35YXG3300MEFCGC16X40 Datasheet.	35YXG3300MEFCGC16X40 Stock.	koupit 35YXG3300MEFCGC16X40.
Rubycon 35YXG3300MEFCGC16X40.	RUBYCON CORPORATION		
	35YXG3300MEFCGC16X40.		