

## 381LQ331M250H022



**Part Number:** [381LQ331M250H022](#)  
**Výrobce:** [Cornell Dubilier Electronics](#)  
**Popis:** CAP ALUM 330UF 20% 250V SNAP  
**Datový list:** [381LQ Type](#)

**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	381LQ331M250H022	Výrobce	<a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>
Popis	CAP ALUM 330UF 20% 250V SNAP	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	63351 pcs	Datový list	<a href="#">381LQ Type</a>
Kategorie	<a href="#">Kondenzátory</a>	Napětí - Jmenovitá	250V
Tolerance	±20%	Povrchová montáž Land Velikost	-
Velikost / Rozměry	0.866" Dia (22.00mm)	Série	381LQ
Ripple Current @ Low Frequency	1.2A @ 120Hz	Ripple Current @ Vysoká frekvence	1.68A @ 20kHz
hodnocení	-	Polarizace	Polar
Obal	Bulk	Paket / krabice	Radial, Can - Snap-In
Ostatní jména	338-3757 381LQ331M250H022+S 381LQ331M250H022-ND	Provozní teplota	-40°C ~ 105°C
Typ montáže	Through Hole	Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)
Výrobní standardní doba výroby	21 Weeks	Životnost @ Temp.	2000 Hrs @ 105°C
Rozestup vývodů	0.394" (10.00mm)	Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Výška - Sedící (Max)	1.260" (32.00mm)	ESR (Equivalent Resistance Series)	502 mOhm @ 120Hz
Detailní popis	330µF 250V Aluminum Electrolytic Capacitors Radial, Can - Snap-In 502 mOhm @ 120Hz 2000 Hrs @ 105°C	kapacitní	330µF
Aplikace	General Purpose		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Cornell Dubilier Electronics. Máme 63351 kusy Cornell Dubilier Electronics 381LQ331M250H022 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](mailto:info@Components-World.com)

### SOUVISEJÍCÍ PRODUKTY

	Část#: <a href="#">381LQ273M016H052</a> Popis: CAP ALUM 2700UF 20% 16V SNAP	Výrobci: <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">381LQ331M400J452</a> Popis: CAP ALUM 330UF 20% 400V SNAP	Výrobci: <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">381LQ272M160A042</a> Popis: CAP ALUM 2700UF 20% 160V SNAP	Výrobci: <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">381LQ273M025K042</a> Popis: CAP ALUM 2700UF 20% 25V SNAP	Výrobci: <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">381LQ331M315H452</a> Popis: CAP ALUM 330UF 20% 315V SNAP	Výrobci: <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">381LQ273M016K022</a> Popis: CAP ALUM 2700UF 20% 16V SNAP	Výrobci: <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">381LQ273M016J042</a> Popis: CAP ALUM 2700UF 20% 16V SNAP	Výrobci: <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">381LQ331M315K012</a> Popis: CAP ALUM 330UF 20% 315V SNAP	Výrobci: <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">381LQ331M315J032</a> Popis: CAP ALUM 330UF 20% 315V SNAP	Výrobci: <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">381LQ272M080J042</a> Popis: CAP ALUM 2700UF 20% 80V SNAP	Výrobci: <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">381LQ331M315J042</a> Popis: CAP ALUM 330UF 20% 315V SNAP	Výrobci: <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">381LQ331M350K022</a> Popis: CAP ALUM 330UF 20% 350V SNAP	Výrobci: <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">381LQ272M180A052</a> Popis: CAP ALUM 2700UF 20% 180V SNAP	Výrobci: <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">381LQ331M400A022</a> Popis: CAP ALUM 330UF 20% 400V SNAP	Výrobci: <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">381LQ272M160A052</a> Popis: CAP ALUM 2700UF 20% 160V SNAP	Výrobci: <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">381LQ331M350J042</a> Popis: CAP ALUM 330UF 20% 350V SNAP	Výrobci: <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">381LQ273M010J032</a> Popis: CAP ALUM 2700UF 20% 10V SNAP	Výrobci: <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">381LQ331M400K032</a> Popis: CAP ALUM 330UF 20% 400V SNAP	Výrobci: <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">381LQ331M250J012</a> Popis: CAP ALUM 330UF 20% 250V SNAP	Výrobci: <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">381LQ272M160K052</a> Popis: CAP ALUM 2700UF 20% 160V SNAP	Výrobci: <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>

### Související klíčová slova pro 381LQ331M250H022

Cornell Dubilier Electronics 381LQ331M250H022.	381LQ331M250H022 distributor	381LQ331M250H022 dodavatel	381LQ331M250H022 Cena
381LQ331M250H022 Stáhnout datasheet.	381LQ331M250H022 Datasheet.	381LQ331M250H022 Stock.	koupit 381LQ331M250H022.
Cornell Dubilier Electronics 381LQ331M250H022.	Cornell Dubilier 381LQ331M250H022.	Cornell Dubilier Electronics (CDE)	381LQ331M250H022.