

335SVH050MCR



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

Koupit 335SVH050MCR s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka



Part Number: [335SVH050MCR](#)

Výrobce: [Illinois Capacitor](#)

Popis: CAP ALUM 3.3UF 20% 50V SMD

Datový list: [SVH 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	335SVH050MCR	Výrobce	Illinois Capacitor
Popis	CAP ALUM 3.3UF 20% 50V SMD	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	1340367 pcs	Datový list	SVH Series Datasheet
Kategorie	Kondenzátory	Napětí - Jmenovitá	50V
Tolerance	±20%	Povrchová montáž Land Velikost	0.169" L x 0.169" W (4.30mm x 4.30mm)
Velikost / Rozměry	0.157" Dia (4.00mm)	Série	SVH
Ripple Current @ Low Frequency	14mA @ 120Hz	Ripple Current @ Vysoká frekvence	21mA @ 100kHz
hodnocení	-	Polarizace	Polar
Obal	Bulk	Paket / krabice	Radial, Can - SMD
Provozní teplota	-40°C ~ 105°C	Typ montáže	Surface Mount
Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)	Výrobní standardní doba výroby	22 Weeks
Životnost @ Temp.	2000 Hrs @ 105°C	Rozestup vývodů	-
Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant	Výška - Sedící (Max)	0.217" (5.50mm)
ESR (Equivalent Resistance Series)	70.33 Ohm @ 120Hz	Detailní popis	3.3µF 50V Aluminum Electrolytic Capacitors Radial, Can - SMD 70.33 Ohm @ 120Hz 2000 Hrs @ 105°C
kapacitní	3.3µF	Aplikace	General Purpose

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Illinois Capacitor. Máme 1340367 kusy Illinois Capacitor 335SVH050MCR 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#: 335SML050M Popis: CAP ALUM 3.3UF 20% 50V SMD	Výrobci: Illinois Capacitor	Dotaz
	Část#: 335R544 Popis: CONN RF ADAPT 50OHM BNC JACK TO	Výrobci: Bomar (Winchester Electronics)	Dotaz
	Část#: 335TTA450M Popis: CAP ALUM 3.3UF 20% 450V AXIAL	Výrobci: Illinois Capacitor	Dotaz
	Část#: 335TTA160M Popis: CAP ALUM 3.3UF 20% 160V AXIAL	Výrobci: Illinois Capacitor	Dotaz
	Část#: 335PSB850K6R Popis: CAP FILM 3.3UF 850VDC RAD 6LD	Výrobci: Illinois Capacitor	Dotaz
	Část#: 335SML100M Popis: CAP ALUM 3.3UF 20% 100V SMD	Výrobci: Illinois Capacitor	Dotaz
	Část#: 335TLS050M Popis: CAP ALUM 3.3UF 20% 50V AXIAL	Výrobci: Illinois Capacitor	Dotaz
	Část#: 335TTA250M Popis: CAP ALUM 3.3UF 20% 250V AXIAL	Výrobci: Illinois Capacitor	Dotaz
	Část#: 335PSB700K4J Popis: CAP FILM 3.3UF 700VDC RAD 4LD	Výrobci: Illinois Capacitor	Dotaz
	Část#: 335TMA250M Popis: CAP ALUM 3.3UF 20% 250V AXIAL	Výrobci: Illinois Capacitor	Dotaz
	Část#: 335PSB700K2J Popis: CAP FILM 3.3UF 10% 700VDC RADIAL	Výrobci: Illinois Capacitor	Dotaz
	Část#: 335SVL050MCW Popis: CAP ALUM 3.3UF 20% 50V SMD	Výrobci: Illinois Capacitor	Dotaz
	Část#: 335PSB850K4R Popis: CAP FILM 3.3UF 850VDC RAD 4LD	Výrobci: Illinois Capacitor	Dotaz
	Část#: 335PSB850K2R Popis: CAP FILM 3.3UF 10% 850VDC RADIAL	Výrobci: Illinois Capacitor	Dotaz
	Část#: 335TTA100M Popis: CAP ALUM 3.3UF 20% 100V AXIAL	Výrobci: Illinois Capacitor	Dotaz
	Část#: 335TMA050M Popis: CAP ALUM 3.3UF 20% 50V AXIAL	Výrobci: Illinois Capacitor	Dotaz
	Část#: 335R744 Popis: CONN ADAPT JACK-JACK BNC 75 OHM	Výrobci: Bomar (Winchester Electronics)	Dotaz
	Část#: 335RSS050M Popis: CAP ALUM 3.3UF 20% 50V THRU HOLE	Výrobci: Illinois Capacitor	Dotaz
	Část#: 335PSB700K6J Popis: CAP FILM 3.3UF 700VDC RAD 6LD	Výrobci: Illinois Capacitor	Dotaz
	Část#: 335SMH050M Popis: CAP ALUM 3.3UF 20% 50V SMD	Výrobci: Illinois Capacitor	Dotaz

Související klíčová slova pro 335SVH050MCR

Illinois Capacitor 335SVH050MCR.	335SVH050MCR distributor	335SVH050MCR dodavatel	335SVH050MCR Cena
335SVH050MCR Stáhnout datasheet.	335SVH050MCR Datasheet.	335SVH050MCR Stock.	koupit 335SVH050MCR.
Illinois Capacitor 335SVH050MCR.	Illinois Capacitor, Inc. 335SVH050MCR.	Illinois Capacitor, Inc. 335SVH050MCR.	