

104SML050MD4



Part Number: 104SML050MD4

Výrobce: Illinois Capacitor

Popis: CAP ALUM 0.1UF 20% 50V SMD

Datový list: [SML 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	104SML050MD4	Výrobce	Illinois Capacitor
Popis	CAP ALUM 0.1UF 20% 50V SMD	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	1243371 pcs	Datový list	SML 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	SML
Ripple Current @ Low Frequency	3.2mA @ 120Hz	Ripple Current @ Vysoká frekvence	4.8mA @ 100kHz
hodnocení	-	Polarizace	Polar
Obal	Bulk	Paket / krabice	Radial, Can - SMD
Provozní teplota	-40°C ~ 85°C	Typ montáže	Surface Mount
Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)	Výrobní standardní doba výroby	22 Weeks
Životnost @ Temp.	2000 Hrs @ 85°C	Rozestup vývodů	-
Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant	Výška - Sedící (Max)	0.220" (5.60mm)
ESR (Equivalent Resistance Series)	1989.44 Ohm @ 120Hz	Detailní popis	0.1µF 50V Aluminum Electrolytic Capacitors Radial, Can - SMD 1989.44 Ohm @ 120Hz 2000 Hrs @ 85°C
kapacitní	0.1µF	Aplikace	Bypass, Decoupling

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Illinois Capacitor. Máme 1243371 kusy Illinois Capacitor 104SML050MD4 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#: 104TL1-111A Popis: SWITCH TOGGLE 4PDT 15A 125V	Výrobci: Honeywell Sensing and Productivity Solutions	Dotaz
	Část#: 104TL1-12G Popis: SWITCH TOGGLE 4PDT 15A 125V	Výrobci: Honeywell Sensing and Productivity Solutions	Dotaz
	Část#: 104TL1-1 Popis: SWITCH TOGGLE 4PDT 15A 125V	Výrobci: Honeywell Sensing and Productivity Solutions	Dotaz
	Část#: 104PSB252K4H Popis: CAP FILM 0.1UF 2.5KVDC RAD 4LD	Výrobci: Illinois Capacitor	Dotaz
	Část#: 104TL1-12 Popis: SWITCH TOGGLE 4PDT 15A 125V	Výrobci: Honeywell Sensing and Productivity Solutions	Dotaz
	Část#: 104TL1-12L Popis: SWITCH TOGGLE 4PDT 15A 125V	Výrobci: Honeywell Sensing and Productivity Solutions	Dotaz
	Část#: 104TL1-3D Popis: SWITCH TOGGLE 4PDT 15A 125V	Výrobci: Honeywell Sensing and Productivity Solutions	Dotaz
	Část#: 104TL1-2G Popis: SWITCH TOGGLE 4PST 15A 125V	Výrobci: Honeywell Sensing and Productivity Solutions	Dotaz
	Část#: 104RG1J Popis: THERM NTC 100KOHM 4140K DO35	Výrobci: U.S. Sensor	Dotaz
	Část#: 104TL1-3 Popis: SWITCH TOGGLE 4PDT 15A 125V	Výrobci: Honeywell Sensing and Productivity Solutions	Dotaz
	Část#: 104PSB302K2J Popis: CAP FILM 0.1UF 10% 3KVDC RADIAL	Výrobci: Illinois Capacitor	Dotaz
	Část#: 104SMH050M Popis: CAP ALUM 0.1UF 20% 50V SMD	Výrobci: Illinois Capacitor	Dotaz
	Část#: 104TL1-2D Popis: SWITCH TOGGLE 4PST 15A 125V	Výrobci: Honeywell Sensing and Productivity Solutions	Dotaz
	Část#: 104PSB252K2J Popis: CAP FILM 0.1UF 10% 2.5KVDC RAD	Výrobci: Illinois Capacitor	Dotaz
	Část#: 104R Popis: TRANSFORMER AUDIO 500CT/8	Výrobci: Hammond Manufacturing	Dotaz
	Část#: 104PSB302K4J Popis: CAP FILM 0.1UF 10% 3KVDC RAD 4LD	Výrobci: Illinois Capacitor	Dotaz
	Část#: 104S Popis: TRANSFORMER AUDIO 600CT/150CT	Výrobci: Hammond Manufacturing	Dotaz
	Část#: 104RG1K Popis: THERM NTC 100KOHM 4140K DO35	Výrobci: U.S. Sensor	Dotaz
	Část#: 104Q Popis: TRANSFORMER AUDIO 500CT/3.2	Výrobci: Hammond Manufacturing	Dotaz
	Část#: 104TL1-2 Popis: SWITCH TOGGLE 4PST 15A 125V	Výrobci: Honeywell Sensing and Productivity Solutions	Dotaz

Související klíčová slova pro 104SML050MD4

Illinois Capacitor 104SML050MD4.	104SML050MD4 distributor	104SML050MD4 dodavatel	104SML050MD4 Cena
104SML050MD4 Stáhnout datasheet.	104SML050MD4 Datasheet.	104SML050MD4 Stock.	koupit 104SML050MD4.
Illinois Capacitor 104SML050MD4.	Illinois Capacitor, Inc. 104SML050MD4.	Illinois Capacitor, Inc. 104SML050MD4.	