

ECE-A0GKS101



Panasonic

Part Number: [ECE-A0GKS101](#)

Výrobce: [Panasonic](#)

Popis: CAP ALUM 100UF 20% 4V RADIAL

Datový list: [ECE-A0GKS101 View All Specifications](#)

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	ECE-A0GKS101	Výrobce	Panasonic
Popis	CAP ALUM 100UF 20% 4V RADIAL	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	1250255 pcs	Datový list	ECE-A0GKS101 View All Specifications
Kategorie	Kondenzátory	Napětí - Jmenovitá	4V
Tolerance	±20%	Povrchová montáž Land Velikost	-
Velikost / Rozměry	0.197" Dia (5.00mm)	Série	KS
Ripple Current @ Low Frequency	61mA @ 120Hz	hodnocení	-
Polarizace	Polar	Obal	Bulk
Paket / krabice	Radial, Can	Ostatní jména	ECEA0GKS101 P953
Provozní teplota	-40°C ~ 85°C	Typ montáže	Through Hole
Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)	Výrobní standardní doba výroby	15 Weeks
Životnost @ Temp.	1000 Hrs @ 85°C	Rozestup vývodů	0.079" (2.00mm)
Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant	Výška - Sedící (Max)	0.197" (5.00mm)
ESR (Equivalent Resistance Series)	-	Detailní popis	100µF 4V Aluminum Electrolytic Capacitors Radial, Can 1000 Hrs @ 85°C
kapacitní	100µF	Aplikace	General Purpose

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Panasonic. Máme 1250255 kusy Panasonic ECE-A0GKS101 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#: ECE-A0GKS221B Popis: CAP ALUM 220UF 20% 4V RADIAL	Výrobci: Panasonic Electronic Components	Dotaz
	Část#: ECE-A0GKA471 Popis: CAP ALUM 470UF 20% 4V RADIAL	Výrobci: Panasonic	Dotaz
	Část#: ECE-A0GKK220 Popis: CAP ALUM 22UF 20% 4V RADIAL	Výrobci: Panasonic	Dotaz
	Část#: ECE-A0GKS101B Popis: CAP ALUM 100UF 20% 4V RADIAL	Výrobci: Panasonic	Dotaz
	Část#: ECE-A0GKA471Q Popis: CAP ALUM 470UF 20% 4V RADIAL	Výrobci: Panasonic	Dotaz
	Část#: ECE-A0GKS221 Popis: CAP ALUM 220UF 20% 4V RADIAL	Výrobci: Panasonic	Dotaz
	Část#: ECE-A0GKS470B Popis: CAP ALUM 47UF 20% 4V RADIAL	Výrobci: Panasonic	Dotaz
	Část#: ECE-A0GKA470B Popis: CAP ALUM 47UF 20% 4V RADIAL	Výrobci: Panasonic	Dotaz
	Část#: ECE-A0GKS330B Popis: CAP ALUM 33UF 20% 4V RADIAL	Výrobci: Panasonic	Dotaz
	Část#: ECE-A0GKS470 Popis: CAP ALUM 47UF 20% 4V RADIAL	Výrobci: Panasonic	Dotaz
	Část#: ECE-A0GKA470 Popis: CAP ALUM 47UF 20% 4V RADIAL	Výrobci: Panasonic	Dotaz
	Část#: ECE-A0GKA331 Popis: CAP ALUM 330UF 20% 4V RADIAL	Výrobci: Panasonic	Dotaz
	Část#: ECE-A0GKA331Q Popis: CAP ALUM 330UF 20% 4V RADIAL	Výrobci: Panasonic	Dotaz
	Část#: ECE-A0GKA471I Popis: CAP ALUM 470UF 20% 4V RADIAL	Výrobci: Panasonic	Dotaz
	Část#: ECE-A0GKS330I Popis: CAP ALUM 33UF 20% 4V RADIAL	Výrobci: Panasonic	Dotaz
	Část#: ECE-A0GKS221I Popis: CAP ALUM 220UF 20% 4V RADIAL	Výrobci: Panasonic Electronic Components	Dotaz
	Část#: ECE-A0GKS101I Popis: CAP ALUM 100UF 20% 4V RADIAL	Výrobci: Panasonic	Dotaz
	Část#: ECE-A0GKA470I Popis: CAP ALUM 47UF 20% 4V RADIAL	Výrobci: Panasonic	Dotaz
	Část#: ECE-A0GKS330 Popis: CAP ALUM 33UF 20% 4V RADIAL	Výrobci: Panasonic	Dotaz
	Část#: ECE-A0GKA331I Popis: CAP ALUM 330UF 20% 4V RADIAL	Výrobci: Panasonic	Dotaz

Související klíčová slova pro ECE-A0GKS101

Panasonic ECE-A0GKS101.	ECE-A0GKS101 distributor	ECE-A0GKS101 dodavatel	ECE-A0GKS101 Cena
ECE-A0GKS101 Stáhnout datasheet.	ECE-A0GKS101 Datasheet.	ECE-A0GKS101 Stock.	koupit ECE-A0GKS101.
Panasonic ECE-A0GKS101.	Panasonic - Consumer Division ECE-A0GKS101.	Panasonic - Consumer Electronics Corp. ECE-A0GKS101.	Panasonic Battery Group ECE-A0GKS101. Panasonic Electric Works - ACSD ECE-A0GKS101.
Panasonic Electronic Components - Semiconductor Pr ECE-A0GKS101.	Panasonic - ATG ECE-A0GKS101. Panasonic Electric Works ECE-A0GKS101.	Panasonic - BSG ECE-A0GKS101. Panasonic Electronic Components ECE-A0GKS101.	Panasonic - DTG ECE-A0GKS101. Panasonic Industrial Automation Sales ECE-A0GKS101.
Panasonic Semiconductor ECE-A0GKS101.			

