

16SVPF82M



Panasonic

Part Number: 16SVPF82M

Výrobce: Panasonic

Popis: CAP ALUM POLY 82UF 20% 16V SMD

Datový list: [16SVPF82M 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	16SVPF82M	Výrobce	Panasonic
Popis	CAP ALUM POLY 82UF 20% 16V SMD	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	114251 pcs	Datový list	16SVPF82M View All Specifications
Kategorie	Kondenzátory	Napětí - Jmenovitá	16V
Typ	Polymer	Tolerance	±20%
Povrchová montáž Land Velikost	0.209" L x 0.209" W (5.30mm x 5.30mm)	Velikost / Rozměry	0.197" Dia (5.00mm)
Série	OS-CON™, SVPF	Ripple Current @ Low Frequency	150mA @ 120Hz
Ripple Current @ Vysoká frekvence	3A @ 100kHz	hodnocení	-
Obal	Original-Reel®	Paket / krabice	Radial, Can - SMD
Ostatní jména	P16482DKR	Provozní teplota	-55°C ~ 105°C
Typ montáže	Surface Mount	Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)
Výrobní standardní doba výroby	9 Weeks	Životnost @ Temp.	5000 Hrs @ 105°C
Rozestup vývodů	-	Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Výška - Sedící (Max)	0.236" (6.00mm)	ESR (Equivalent Resistance Series)	27 mOhm
Detailní popis	82µF 16V Aluminum Polymer Capacitor Radial, Can - SMD 27 mOhm 5000 Hrs @ 105°C	kapacitní	82µF
Aplikace	General Purpose		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Panasonic. Máme 114251 kusy Panasonic 16SVPF82M 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#: 16SVPG270MX Popis: CONDUCTIVE POLYMER ALUMINUM SOLI	Výrobci: Panasonic	Dotaz
	Část#: 16SVPF560M Popis: CAP ALUM POLY 560UF 20% 16V SMD	Výrobci: Panasonic	Dotaz
	Část#: 16SVPS22M Popis: CAP ALUM POLY 22UF 20% 16V SMD	Výrobci: Panasonic	Dotaz
	Část#: 16SVPS180M Popis: CAP ALUM POLY 180UF 20% 16V SMD	Výrobci: Panasonic	Dotaz
	Část#: 16SVPS100M Popis: CAP ALUM POLY 100UF 20% 16V SMD	Výrobci: Panasonic	Dotaz
	Část#: 16SVPG47M Popis: CAP ALUM POLY 47UF 20% 16V SMD	Výrobci: Panasonic	Dotaz
	Část#: 16SVPG270M Popis: CAP ALUM POLY 270UF 20% 16V SMD	Výrobci: Panasonic	Dotaz
	Část#: 16SVPS82M Popis: CAP ALUM POLY 82UF 20% 16V SMD	Výrobci: Panasonic	Dotaz
	Část#: 16SVE470M Popis: CAP ALUM POLY 470UF 20% 16V SMD	Výrobci: Panasonic	Dotaz
	Část#: 16SVPC68M Popis: CAP ALUM POLY 68UF 20% 16V SMD	Výrobci: Panasonic	Dotaz
	Část#: 16SVQP39M Popis: CAP ALUM POLY 39UF 20% 16V SMD	Výrobci: Panasonic	Dotaz
	Část#: 16SVQP82M Popis: CAP ALUM POLY 82UF 20% 16V SMD	Výrobci: Panasonic	Dotaz
	Část#: 16SVPF560MX Popis: CAP ALUM POLY 560UF 20% 16V SMD	Výrobci: Panasonic	Dotaz
	Část#: 16SVE180M Popis: CAP ALUM POLY 180UF 20% 16V SMD	Výrobci: Panasonic	Dotaz
	Část#: 16SVPS39M Popis: CAP ALUM POLY 39UF 20% 16V SMD	Výrobci: Panasonic	Dotaz
	Část#: 16SVPF270M Popis: CAP ALUM POLY 270UF 20% 16V SMD	Výrobci: Panasonic	Dotaz
	Část#: 16SVPF180M Popis: CAP ALUM POLY 180UF 20% 16V SMD	Výrobci: Panasonic	Dotaz
	Část#: 16SVPF1000M Popis: CAP ALUM POLY 1000UF 20% 16V SMD	Výrobci: Panasonic	Dotaz
	Část#: 16SVPD82M Popis: CAP ALUM POLY 82UF 20% 16V SMD	Výrobci: Panasonic	Dotaz
	Část#: 16SVPC68MV Popis: CAP ALUM POLY 68UF 20% 16V SMD	Výrobci: Panasonic	Dotaz

Související klíčová slova pro 16SVPF82M

Panasonic 16SVPF82M.	16SVPF82M distributor	16SVPF82M dodavatel	16SVPF82M Cena
16SVPF82M Stáhnout datasheet.	16SVPF82M Datasheet.	16SVPF82M Stock.	koupit 16SVPF82M.
Panasonic 16SVPF82M.	Panasonic - Consumer Division 16SVPF82M.	Panasonic - Consumer Electronics Corp.	Panasonic Battery Group 16SVPF82M.
		16SVPF82M.	Panasonic Electric Works - ACSD 16SVPF82M.
Panasonic Electronic Components - Semiconductor	Panasonic - ATG 16SVPF82M.	Panasonic - BSG 16SVPF82M.	Panasonic - DTG 16SVPF82M.
Pr 16SVPF82M.	Panasonic Electric Works 16SVPF82M.	Panasonic Electronic Components 16SVPF82M.	Panasonic Industrial Automation Sales 16SVPF82M.
Panasonic Semiconductor 16SVPF82M.			

