

35SVPD18M



Panasonic

Part Number: [35SVPD18M](#)
Výrobce: [Panasonic](#)
Popis: CAP ALUM POLY 18UF 20% 35V SMD
Datový list: [PDF SVPD 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	35SVPD18M	Výrobce	Panasonic
Popis	CAP ALUM POLY 18UF 20% 35V SMD	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	80422 pcs	Datový list	SVPD Series Datasheet
Kategorie	Kondenzátory	Napětí - Jmenovitá	35V
Typ	Polymer	Tolerance	±20%
Povrchová montáž Land Velikost	0.406" L x 0.406" W (10.30mm x 10.30mm)	Velikost / Rozměry	0.394" Dia (10.00mm)
Série	OS-CON™, SVPD	Ripple Current @ Low Frequency	27.5mA @ 120Hz
Ripple Current @ Vysoká frekvence	550mA @ 100kHz	hodnocení	-
Obal	Original-Reel®	Paket / krabice	Radial, Can - SMD
Ostatní jména	PCE5078DKR	Provozní teplota	-55°C ~ 125°C
Typ montáže	Surface Mount	Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	2A (4 Weeks)
Výrobní standardní doba výroby	11 Weeks	Životnost @ Temp.	2000 Hrs @ 125°C
Rozestup vývodů	-	Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Výška - Sedící (Max)	0.315" (8.00mm)	ESR (Equivalent Resistance Series)	60 mOhm
Detailní popis	18µF 35V Aluminum Polymer Capacitor Radial, Can - SMD 60 mOhm 2000 Hrs @ 125°C	kapacitní	18µF
Aplikace	General Purpose		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Panasonic. Máme 80422 kusy Panasonic 35SVPD18M 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#: 35SVF120M Popis: CAP ALUM POLY 120UF 20% 35V SMD	Výrobci: Panasonic	Dotaz
	Část#: 35SVPF22M Popis: CAP ALUM POLY 22UF 20% 35V SMD	Výrobci: Panasonic	Dotaz
	Část#: 35SVF22M Popis: CAP ALUM POLY 22UF 20% 35V SMD	Výrobci: Panasonic	Dotaz
	Část#: 35SVPK22M Popis: CAP ALUM POLY 22UF 20% 35V SMD	Výrobci: Panasonic	Dotaz
	Část#: 35SVPD22M Popis: CAP ALUM POLY 22UF 20% 35V SMD	Výrobci: Panasonic	Dotaz
	Část#: 35ST684M3216X Popis: CAP FILM 0.68UF 20% 35VDC 1206	Výrobci: Rubycon	Dotaz
	Část#: 35ST685M5750X Popis: CAP FILM 6.8UF 20% 35VDC 2220	Výrobci: Rubycon	Dotaz
	Část#: 35SVF39M Popis: CAP ALUM POLY 39UF 20% 35V SMD	Výrobci: Panasonic	Dotaz
	Část#: 35SVPF120M Popis: CAP ALUM POLY 120UF 20% 35V SMD	Výrobci: Panasonic	Dotaz
	Část#: 35SVPK180M Popis: CAP ALUM POLY 180UF 20% 35V SMD	Výrobci: Panasonic	Dotaz
	Část#: 35SVPD47M Popis: CAP ALUM POLY 47UF 20% 35V SMD	Výrobci: Panasonic	Dotaz
	Část#: 35ST684MA23216 Popis: CAP FILM 0.68UF 20% 35VDC 1206	Výrobci: Rubycon	Dotaz
	Část#: 35ST685M5750 Popis: CAP FILM 6.8UF 20% 35VDC 2220	Výrobci: Rubycon	Dotaz
	Část#: 35SVPF39M Popis: CAP ALUM POLY 39UF 20% 35V SMD	Výrobci: Panasonic	Dotaz
	Část#: 35SVPK330M Popis: CAP ALUM POLY 330UF 20% 35V SMD	Výrobci: Panasonic	Dotaz
	Část#: 35SVF82M Popis: CAP ALUM POLY 82UF 20% 35V SMD	Výrobci: Panasonic	Dotaz
	Část#: 35ST684M3216 Popis: CAP FILM 0.68UF 20% 35VDC 1206	Výrobci: Rubycon	Dotaz
	Část#: 35ST685MD15750 Popis: CAP FILM 6.8UF 20% 35VDC 2220	Výrobci: Rubycon	Dotaz
	Část#: 35SVPD8R2M Popis: CAP ALUM POLY 8.2UF 20% 35V SMD	Výrobci: Panasonic	Dotaz
	Část#: 35SVPF82M Popis: CAP ALUM POLY 82UF 20% 35V SMD	Výrobci: Panasonic	Dotaz

Související klíčová slova pro 35SVPD18M

Panasonic 35SVPD18M.	35SVPD18M distributor	35SVPD18M dodavatel	35SVPD18M Cena
35SVPD18M Stáhnout datasheet.	35SVPD18M Datasheet.	35SVPD18M Stock.	koupit 35SVPD18M.
Panasonic 35SVPD18M.	Panasonic - Consumer Division 35SVPD18M.	Panasonic - Consumer Electronics Corp.	Panasonic Battery Group 35SVPD18M.
		35SVPD18M.	Panasonic Electric Works - ACSD 35SVPD18M.
Panasonic Electronic Components - Semiconductor	Panasonic - ATG 35SVPD18M.	Panasonic - BSG 35SVPD18M.	Panasonic - DTG 35SVPD18M.
Pr 35SVPD18M.	Panasonic Electric Works 35SVPD18M.	Panasonic Electronic Components 35SVPD18M.	Panasonic Industrial Automation Sales 35SVPD18M.
Panasonic Semiconductor 35SVPD18M.			

