

16SVP150M



Panasonic

Part Number: 16SVP150M
Výrobce: Panasonic
Popis: CAP ALUM POLY 150UF 20% 16V SMD
Datový list: [16SVP150M 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	16SVP150M	Výrobce	Panasonic
Popis	CAP ALUM POLY 150UF 20% 16V SMD	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	86956 pcs	Datový list	16SVP150M View All Specifications
Kategorie	Kondenzátory	Napětí - Jmenovitá	16V
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™, SVP	Ripple Current @ Low Frequency	151mA @ 120Hz
Ripple Current @ Vysoká frekvence	3.02A @ 100kHz	hodnocení	-
Obal	Original-Reel®	Paket / krabice	Radial, Can - SMD
Ostatní jména	P16458DKR	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.	2000 Hrs @ 105°C
Rozestup vývodů	-	Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Výška - Sedící (Max)	0.315" (8.00mm)	ESR (Equivalent Resistance Series)	30 mOhm
Detailní popis	150µF 16V Aluminum Polymer Capacitor Radial, Can - SMD 30 mOhm 2000 Hrs @ 105°C	kapacitní	150µF
Aplikace	General Purpose		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Panasonic. Máme 86956 kusy Panasonic 16SVP150M 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#: 16SVP3R3M Popis: CAP ALUM POLY 3.3UF 20% 16V SMD	Výrobci: Panasonic	Dotaz
	Část#: 16SVP56M Popis: CAP ALUM POLY 56UF 20% 16V SMD	Výrobci: Panasonic	Dotaz
	Část#: 16SVP39M Popis: CAP ALUM POLY 39UF 20% 16V SMD	Výrobci: Panasonic	Dotaz
	Část#: 16SVF270M Popis: CAP ALUM POLY 270UF 20% 16V SMD	Výrobci: Panasonic	Dotaz
	Část#: 16SVP22M Popis: CAP ALUM POLY 22UF 20% 16V SMD	Výrobci: Panasonic	Dotaz
	Část#: 16SVF82M Popis: CAP ALUM POLY 82UF 20% 16V SMD	Výrobci: Panasonic	Dotaz
	Část#: 16ST685M4532 Popis: CAP FILM 6.8UF 20% 16VDC 1812	Výrobci: Rubycon	Dotaz
	Část#: 16ST685MC24532 Popis: CAP FILM 6.8UF 20% 16VDC 1812	Výrobci: Rubycon	Dotaz
	Část#: 16SVF560M Popis: CAP ALUM POLY 560UF 20% 16V SMD	Výrobci: Panasonic	Dotaz
	Část#: 16SVP100M Popis: CAP ALUM POLY 100UF 20% 16V SMD	Výrobci: Panasonic	Dotaz
	Část#: 16SVP330M Popis: CAP ALUM POLY 330UF 20% 16V SMD	Výrobci: Panasonic	Dotaz
	Část#: 16SVP180M Popis: CAP ALUM POLY 180UF 20% 16V SMD	Výrobci: Panasonic	Dotaz
	Část#: 16SVP82M Popis: CAP ALUM POLY 82UF 20% 16V SMD	Výrobci: Panasonic	Dotaz
	Část#: 16SVP180MX Popis: CAP ALUM POLY 180UF 20% 16V SMD	Výrobci: Panasonic	Dotaz
	Část#: 16SUR-32S Popis: CONN RCPT SUR 16POS .8MM TIN	Výrobci: JST	Dotaz
	Část#: 16SVF180M Popis: CAP ALUM POLY 180UF 20% 16V SMD	Výrobci: Panasonic	Dotaz
	Část#: 16SVP180M Popis: CAP ALUM POLY 180UF 20% 16V SMD	Výrobci: Panasonic	Dotaz
	Část#: 16SVP15M Popis: CAP ALUM POLY 15UF 20% 16V SMD	Výrobci: Panasonic	Dotaz
	Část#: 16SVF1000M Popis: CAP ALUM POLY 1000UF 20% 16V SMD	Výrobci: Panasonic	Dotaz
	Část#: 16ST685K4532-ND Popis: CAP FILM 6.8UF 10% 16VDC 1812	Výrobci: Rubycon	Dotaz

Související klíčová slova pro 16SVP150M

Panasonic 16SVP150M.	16SVP150M distributor	16SVP150M dodavatel	16SVP150M Cena
16SVP150M Stáhnout datasheet.	16SVP150M Datasheet.	16SVP150M Stock.	koupit 16SVP150M.
Panasonic 16SVP150M.	Panasonic - Consumer Division 16SVP150M.	Panasonic - Consumer Electronics Corp.	Panasonic Battery Group 16SVP150M.
		16SVP150M.	Panasonic Electric Works - ACSD 16SVP150M.
Panasonic Electronic Components - Semiconductor	Panasonic - ATG 16SVP150M.	Panasonic - BSG 16SVP150M.	Panasonic - DTG 16SVP150M.
Pr 16SVP150M.	Panasonic Electric Works 16SVP150M.	Panasonic Electronic Components 16SVP150M.	Panasonic Industrial Automation Sales 16SVP150M.
Panasonic Semiconductor 16SVP150M.			

