

517D477M016CC8PE3



Part Number: [517D477M016CC8PE3](#)

Výrobce: [Electro-Films \(EFI\) / Vishay](#)

Popis: CAP ALUM 470UF 20% 16V RADIAL

Datový list: [517D Series Datasheet](#)

[Alum Electrolytic Caps Selection Guide](#)

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 | 517D477M016CC8PE3 | Výrobce | Electro-Films (EFI) / Vishay |
| Popis | CAP ALUM 470UF 20% 16V RADIAL | Stav volného vedení / RoHS | Bez olova / V souladu RoHS |
| Dostupné množství | 130675 pcs | Datový list | 517D Series Datasheet Alum Electrolytic Caps Selection Guide |
| Kategorie | Kondenzátory | Napětí - Jmenovitá | 16V |
| Tolerance | ±20% | Povrchová montáž Land Velikost | - |
| Velikost / Rozměry | 0.394" Dia (10.00mm) | Série | 517D |
| Ripple Current @ Low Frequency | 395mA @ 120Hz | Ripple Current @ Vysoká frekvence | 592.5mA @ 10kHz |
| hodnocení | - | Polarizace | Polar |
| Obal | Bulk | Paket / krabice | Radial, Can |
| Provozní teplota | -55°C ~ 105°C | Typ montáže | Through Hole |
| Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL) | 1 (Unlimited) | Výrobní standardní doba výroby | 21 Weeks |
| Životnost @ Temp. | 2000 Hrs @ 105°C | Rozestup vývodů | 0.197" (5.00mm) |
| Stav volného vedení / RoHS | Lead free / RoHS Compliant | Výška - Sedící (Max) | 0.492" (12.50mm) |
| ESR (Equivalent Resistance Series) | - | Detailní popis | 470µF 16V Aluminum Electrolytic Capacitors Radial, Can 2000 Hrs @ 105°C |
| kapacitní | 470µF | Aplikace | General Purpose |

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Electro-Films (EFI) / Vishay. Máme 130675 kusy Electro-Films (EFI) / Vishay 517D477M016CC8PE3 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#: 517D476M016JA6AE3 | Výrobci: Electro-Films (EFI) / Vishay | Dotaz |
| | Popis: CAP ALUM 47UF 20% 16V RADIAL | | |
| | Část#: 517D476M035AA6AE3 | Výrobci: Electro-Films (EFI) / Vishay | Dotaz |
| | Popis: CAP ALUM 47UF 20% 35V RADIAL | | |
| | Část#: 517D478M016EN6AE3 | Výrobci: Electro-Films (EFI) / Vishay | Dotaz |
| | Popis: CAP ALUM 4700UF 20% 16V RADIAL | | |
| | Část#: 517D477M063DK6AE3 | Výrobci: Electro-Films (EFI) / Vishay | Dotaz |
| | Popis: CAP ALUM 470UF 20% 63V RADIAL | | |
| | Část#: 517D477M025CD6AE3 | Výrobci: Electro-Films (EFI) / Vishay | Dotaz |
| | Popis: CAP ALUM 470UF 20% 25V RADIAL | | |
| | Část#: 517D478M025FR6AE3 | Výrobci: Electro-Films (EFI) / Vishay | Dotaz |
| | Popis: CAP ALUM 4700UF 20% 25V RADIAL | | |
| | Část#: 517D476M250EK6AE3 | Výrobci: Electro-Films (EFI) / Vishay | Dotaz |
| | Popis: CAP ALUM 47UF 20% 250V RADIAL | | |
| | Část#: 517D476M050AA6AE3 | Výrobci: Electro-Films (EFI) / Vishay | Dotaz |
| | Popis: CAP ALUM 47UF 20% 50V RADIAL | | |
| | Část#: 517D477M016CC6AE3 | Výrobci: Electro-Films (EFI) / Vishay | Dotaz |
| | Popis: CAP ALUM 470UF 20% 16V RADIAL | | |
| | Část#: 517D477M050DG6AE3 | Výrobci: Electro-Films (EFI) / Vishay | Dotaz |
| | Popis: CAP ALUM 470UF 20% 50V RADIAL | | |
| | Část#: 517D477M035CG6AE3 | Výrobci: Electro-Films (EFI) / Vishay | Dotaz |
| | Popis: CAP ALUM 470UF 20% 35V RADIAL | | |
| | Část#: 517D476M063BB6AE3 | Výrobci: Electro-Films (EFI) / Vishay | Dotaz |
| | Popis: CAP ALUM 47UF 20% 63V RADIAL | | |
| | Část#: 517D478M6R3EK6AE3 | Výrobci: Electro-Films (EFI) / Vishay | Dotaz |
| | Popis: CAP ALUM 4700UF 20% 6.3V RADIAL | | |
| | Část#: 517D477M035CG8PE3 | Výrobci: Electro-Films (EFI) / Vishay | Dotaz |
| | Popis: CAP ALUM 470UF 20% 35V RADIAL | | |
| | Část#: 517D476M025JA6AE3 | Výrobci: Electro-Films (EFI) / Vishay | Dotaz |
| | Popis: CAP ALUM 47UF 20% 25V RADIAL | | |
| | Část#: 517D477M100EN6AE3 | Výrobci: Electro-Films (EFI) / Vishay | Dotaz |
| | Popis: CAP ALUM 470UF 20% 100V RADIAL | | |
| | Část#: 517D478M035FV6AE3 | Výrobci: Electro-Films (EFI) / Vishay | Dotaz |
| | Popis: CAP ALUM 4700UF 20% 35V RADIAL | | |
| | Část#: 517D476M200DK6AE3 | Výrobci: Electro-Films (EFI) / Vishay | Dotaz |
| | Popis: CAP ALUM 47UF 20% 200V RADIAL | | |
| | Část#: 517D476M160DK6AE3 | Výrobci: Electro-Films (EFI) / Vishay | Dotaz |
| | Popis: CAP ALUM 47UF 20% 160V RADIAL | | |
| | Část#: 517D476M100CD6AE3 | Výrobci: Electro-Films (EFI) / Vishay | Dotaz |
| | Popis: CAP ALUM 47UF 20% 100V RADIAL | | |

Související klíčová slova pro 517D477M016CC8PE3

| | | | |
|---|---|---|---|
| Electro-Films (EFI) / Vishay 517D477M016CC8PE3. | 517D477M016CC8PE3 distributor | 517D477M016CC8PE3 dodavatel | 517D477M016CC8PE3 Cena |
| 517D477M016CC8PE3 Stáhnout datasheet. | 517D477M016CC8PE3 Datasheet. | 517D477M016CC8PE3 Stock. | koupit 517D477M016CC8PE3. |
| Electro-Films (EFI) / Vishay 517D477M016CC8PE3. | Electro-Films (EFI) / Vishay 517D477M016CC8PE3. | Vishay Electro-Films 517D477M016CC8PE3. | Phoenix Passive Components / Vishay 517D477M016CC8PE3. |