

AVE477M16G24T-F



Part Number: [AVE477M16G24T-F](#)

Výrobce: [Cornell Dubilier Electronics](#)

Popis: CAP ALUM 470UF 20% 16V SMD

Datový list: [AVE Series](#)

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 | AVE477M16G24T-F | Výrobce | Cornell Dubilier Electronics |
| Popis | CAP ALUM 470UF 20% 16V SMD | Stav volného vedení / RoHS | Bez olova / V souladu RoHS |
| Dostupné množství | 140266 pcs | Datový list | AVE Series |
| Kategorie | Kondenzátory | Napětí - Jmenovitá | 16V |
| Tolerance | ±20% | Povrchová montáž Land Velikost | 0.409" L x 0.409" W (10.40mm x 10.40mm) |
| Velikost / Rozměry | 0.394" Dia (10.00mm) | Série | AVE |
| Ripple Current @ Low Frequency | 458mA @ 120Hz | hodnocení | - |
| Polarizace | Polar | Obal | Original-Reel® |
| Paket / krabice | Radial, Can - SMD | Ostatní jména | 338-1800-6 |
| Provozní teplota | -40°C ~ 85°C | Typ montáže | Surface Mount |
| Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL) | 1 (Unlimited) | Výrobní standardní doba výroby | 20 Weeks |
| Životnost @ Temp. | 2000 Hrs @ 85°C | Rozestup vývodů | - |
| Stav volného vedení / RoHS | Lead free / RoHS Compliant | Výška - Sedící (Max) | 0.394" (10.00mm) |
| ESR (Equivalent Resistance Series) | 710 mOhm @ 120Hz | Detailní popis | 470µF 16V Aluminum Electrolytic Capacitors Radial, Can - SMD 710 mOhm @ 120Hz 2000 Hrs @ 85°C |
| kapacitní | 470µF | Aplikace | General Purpose |

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Cornell Dubilier Electronics. Máme 140266 kusy Cornell Dubilier Electronics AVE477M16G24T-F 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#: AVE600-48S12PB-4L | Výrobci: Astec America (Artesyn Embedded Technologies) | Dotaz |
| | Popis: DC DC CONVERTER 12V 600W | | |
| | Část#: AVE476M35X16T-F | Výrobci: Cornell Dubilier Electronics | Dotaz |
| | Popis: CAP ALUM 47UF 20% 35V SMD | | |
| | Část#: AVE686M06D16T-F | Výrobci: Cornell Dubilier Electronics | Dotaz |
| | Popis: CAP ALUM 68UF 20% 6.3V SMD | | |
| | Část#: AVE686M35X16T-F | Výrobci: Cornell Dubilier Electronics | Dotaz |
| | Popis: CAP ALUM 68UF 20% 35V SMD | | |
| | Část#: AVE686M35E16T-F | Výrobci: Cornell Dubilier Electronics | Dotaz |
| | Popis: CAP ALUM 68UF 20% 35V SMD | | |
| | Část#: AVE686M04C12T-F | Výrobci: Cornell Dubilier Electronics | Dotaz |
| | Popis: CAP ALUM 68UF 20% 4V SMD | | |
| | Část#: AVE600-48S12B-4L | Výrobci: Astec America (Artesyn Embedded Technologies) | Dotaz |
| | Popis: DC DC CONVERTER 12V 600W | | |
| | Část#: AVE686M10D16T-F | Výrobci: Cornell Dubilier Electronics | Dotaz |
| | Popis: CAP ALUM 68UF 20% 10V SMD | | |
| | Část#: AVE477M10G24T-F | Výrobci: Cornell Dubilier Electronics | Dotaz |
| | Popis: CAP ALUM 470UF 20% 10V SMD | | |
| | Část#: AVE686M25E16T-F | Výrobci: Cornell Dubilier Electronics | Dotaz |
| | Popis: CAP ALUM 68UF 20% 25V SMD | | |
| | Část#: AVE476M25E16T-F | Výrobci: Cornell Dubilier Electronics | Dotaz |
| | Popis: CAP ALUM 47UF 20% 25V SMD | | |
| | Část#: AVE476M25X16T-F | Výrobci: Cornell Dubilier Electronics | Dotaz |
| | Popis: CAP ALUM 47UF 20% 25V SMD | | |
| | Část#: AVE476M50F24T-F | Výrobci: Cornell Dubilier Electronics | Dotaz |
| | Popis: CAP ALUM 47UF 20% 50V SMD | | |
| | Část#: AVE476M63G24T-F | Výrobci: Cornell Dubilier Electronics | Dotaz |
| | Popis: CAP ALUM 47UF 20% 63V SMD | | |
| | Část#: AVE476M35E16T-F | Výrobci: Cornell Dubilier Electronics | Dotaz |
| | Popis: CAP ALUM 47UF 20% 35V SMD | | |
| | Část#: AVE477M06F24T-F | Výrobci: Cornell Dubilier Electronics | Dotaz |
| | Popis: CAP ALUM 470UF 20% 6.3V SMD | | |
| | Část#: AVE686M25X16T-F | Výrobci: Cornell Dubilier Electronics | Dotaz |
| | Popis: CAP ALUM 68UF 20% 25V SMD | | |
| | Část#: AVE686M16D16T-F | Výrobci: Cornell Dubilier Electronics | Dotaz |
| | Popis: CAP ALUM 68UF 20% 16V SMD | | |
| | Část#: AVE476M16D16T-F | Výrobci: Cornell Dubilier Electronics | Dotaz |
| | Popis: CAP ALUM 47UF 20% 16V SMD | | |
| | Část#: AVE476M50X16T-F | Výrobci: Cornell Dubilier Electronics | Dotaz |
| | Popis: CAP ALUM 47UF 20% 50V SMD | | |

Související klíčová slova pro AVE477M16G24T-F

| | | | |
|---|-----------------------------------|------------------------------------|-------------------------|
| Cornell Dubilier Electronics AVE477M16G24T-F. | AVE477M16G24T-F distributor | AVE477M16G24T-F dodavatel | AVE477M16G24T-F Cena |
| AVE477M16G24T-F Stáhnout datasheet. | AVE477M16G24T-F Datasheet. | AVE477M16G24T-F Stock. | koupit AVE477M16G24T-F. |
| Cornell Dubilier Electronics AVE477M16G24T-F. | Cornell Dubilier AVE477M16G24T-F. | Cornell Dubilier Electronics (CDE) | |
| | | AVE477M16G24T-F. | |