

## E36D160LPN183TA41N



**Part Number:** [E36D160LPN183TA41N](#)

**Výrobce:** [Nippon Chemi-Con](#)

**Popis:** CAP ALUM 18000UF 16V SCREW

**Datový list:** [U36D/E36D 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                        | E36D160LPN183TA41N           | Výrobce                        | <a href="#">Nippon Chemi-Con</a>   |
| Popis                              | CAP ALUM 18000UF 16V SCREW   | Stav volného vedení / RoHS     | Bez olova / V souladu RoHS   |
| Dostupné množství                  | 10623 pcs                    | Datový list                    | <a href="#">U36D/E36D Series</a>   |
| Kategorie                          | <a href="#">Kondenzátory</a> | Napětí - Jmenovitá             | 16V  |
| Tolerance                          | -10%, +50%                   | Povrchová montáž Land Velikost | -  |
| Velikost / Rozměry                 | 1.375" Dia (34.93mm)         | Série                          | U36D   |
| hodnocení                          | -                            | Polarizace                     | Polar  |
| Obal                               | Bulk                         | Paket / krabice                | Radial, Can - Screw Terminals  |
| Provozní teplota                   | -40°C ~ 85°C                 | Typ montáže                    | Chassis Mount  |
| Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL) | 1 (Unlimited)                | Výrobní standardní doba výroby | 16 Weeks   |
| Životnost @ Temp.                  | 2000 Hrs @ 85°C              | Rozestup vývodů                | 0.500" (12.70mm)   |
| Stav volného vedení / RoHS         | Lead free / RoHS Compliant   | Výška - Sedící (Max)           | 1.625" (41.28mm)   |
| ESR (Equivalent Resistance Series) | -                            | Detailní popis                 | 18000µF 16V Aluminum Electrolytic Capacitors Radial, Can - Screw Terminals 2000 Hrs @ 85°C |
| kapacitní                          | 18000µF                      | Aplikace                       | General Purpose  |

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Nippon Chemi-Con. Máme 10623 kusy Nippon Chemi-Con E36D160LPN183TA41N 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](mailto:info@Components-World.com)

| SOUVISEJÍCÍ PRODUKTY |   |   |                       |
|----------------------|---|---|-----------------------|
|                      | Část#: <a href="#">E36D161HLS153QEE3M</a> | Výrobci: <a href="#">Nippon Chemi-Con</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|                      | Popis: CAP ALUM 15000UF 160V SCREW        |   |                       |
|                      | Část#: <a href="#">E36D160LPN104TAB7N</a> | Výrobci: <a href="#">Nippon Chemi-Con</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|                      | Popis: CAP ALUM 10000UF 16V SCREW         |   |                       |
|                      | Část#: <a href="#">E36D160LPN563TC54N</a> | Výrobci: <a href="#">Nippon Chemi-Con</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|                      | Popis: CAP ALUM 56000UF 16V SCREW         |   |                       |
|                      | Část#: <a href="#">E36D160LPN124TC79N</a> | Výrobci: <a href="#">Nippon Chemi-Con</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|                      | Popis: CAP ALUM 120000UF 16V SCREW        |   |                       |
|                      | Část#: <a href="#">E36D160LPN124TC79M</a> | Výrobci: <a href="#">Nippon Chemi-Con</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|                      | Popis: CAP ALUM 120000UF 16V SCREW        |   |                       |
|                      | Část#: <a href="#">E36D160LPN823TC67N</a> | Výrobci: <a href="#">Nippon Chemi-Con</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|                      | Popis: CAP ALUM 82000UF 16V SCREW         |   |                       |
|                      | Část#: <a href="#">E36D160HPN474ME92M</a> | Výrobci: <a href="#">Nippon Chemi-Con</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|                      | Popis: CAP ALUM 470000UF 20% 16V SCREW    |   |                       |
|                      | Část#: <a href="#">E36D160LPN473TA67N</a> | Výrobci: <a href="#">Nippon Chemi-Con</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|                      | Popis: CAP ALUM 47000UF 16V SCREW         |   |                       |
|                      | Část#: <a href="#">E36D160LPN333TA54M</a> | Výrobci: <a href="#">Nippon Chemi-Con</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|                      | Popis: CAP ALUM 33000UF 16V SCREW         |   |                       |
|                      | Část#: <a href="#">E36D160LPN104TAB7M</a> | Výrobci: <a href="#">Nippon Chemi-Con</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|                      | Popis: CAP ALUM 10000UF 16V SCREW         |   |                       |
|                      | Část#: <a href="#">E36D160LPN183TA41M</a> | Výrobci: <a href="#">Nippon Chemi-Con</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|                      | Popis: CAP ALUM 18000UF 16V SCREW         |   |                       |
|                      | Část#: <a href="#">E36D161HPN103MCB7M</a> | Výrobci: <a href="#">Nippon Chemi-Con</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|                      | Popis: CAP ALUM 10000UF 20% 160V SCREW    |   |                       |
|                      | Část#: <a href="#">E36D160HPN683MC54M</a> | Výrobci: <a href="#">Nippon Chemi-Con</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|                      | Popis: CAP ALUM 68000UF 20% 16V SCREW     |   |                       |
|                      | Část#: <a href="#">E36D161HLS222MC79M</a> | Výrobci: <a href="#">Nippon Chemi-Con</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|                      | Popis: CAP ALUM 2200UF 20% 160V SCREW     |   |                       |
|                      | Část#: <a href="#">E36D161CSN473MEM9M</a> | Výrobci: <a href="#">Nippon Chemi-Con</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|                      | Popis: CAP ALUM 47000UF 20% 160V SCREW    |   |                       |
|                      | Část#: <a href="#">E36D160HPN564MEA5M</a> | Výrobci: <a href="#">Nippon Chemi-Con</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|                      | Popis: CAP ALUM 560000UF 20% 16V SCREW    |   |                       |
|                      | Část#: <a href="#">E36D160LPN333TA54N</a> | Výrobci: <a href="#">Nippon Chemi-Con</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|                      | Popis: CAP ALUM 33000UF 16V SCREW         |   |                       |
|                      | Část#: <a href="#">E36D160LPN563TC54M</a> | Výrobci: <a href="#">Nippon Chemi-Con</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|                      | Popis: CAP ALUM 56000UF 16V SCREW         |   |                       |
|                      | Část#: <a href="#">E36D160LPN164TDA5N</a> | Výrobci: <a href="#">Nippon Chemi-Con</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|                      | Popis: CAP ALUM 160000UF 16V SCREW        |   |                       |
|                      | Část#: <a href="#">E36D160HPN643TCA5M</a> | Výrobci: <a href="#">Nippon Chemi-Con</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|                      | Popis: CAP ALUM 64000UF 16V SCREW         |   |                       |

### Související klíčová slova pro E36D160LPN183TA41N

|  |                                      |                              |                            |
|--|--------------------------------------|------------------------------|----------------------------|
| Nippon Chemi-Con E36D160LPN183TA41N.   | E36D160LPN183TA41N distributor       | E36D160LPN183TA41N dodavatel | E36D160LPN183TA41N Cena    |
| E36D160LPN183TA41N Stáhnout datasheet. | E36D160LPN183TA41N Datasheet.        | E36D160LPN183TA41N Stock.    | koupit E36D160LPN183TA41N. |
| Nippon Chemi-Con E36D160LPN183TA41N.   | United Chemi-Con E36D160LPN183TA41N. |                              |                            |