







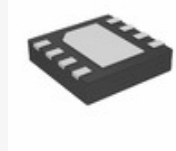
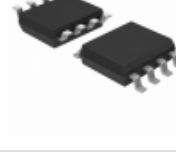















MCP6N11T-100E/MNY

| | | |
|---|--|--|
|  |  <p>Part Number: MCP6N11T-100E/MNY</p> <p>Výrobce: Micrel / Microchip Technology</p> <p>Popis: IC OPAMP INSTR 35MHZ RRO 8TDFN</p> <p>Datový list:  MCP6N11</p> | <p>RoHS Status: Bez olova / V souladu RoHS</p> <p>Ship From: Hong Kong</p> <p>Shipment Way: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p> |
| <p>Obrázky jsou pouze orientační. Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.</p> <p>Koupit MCP6N11T-100E/MNY s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka</p> | | |
| Request For Quotation | | |

| PARAMETR PRODUKTU | | | |
|--------------------------------|---|--------------------------------------|--|
| Part Number | MCP6N11T-100E/MNY | Výrobce | Micrel / Microchip Technology |
| Popis | IC OPAMP INSTR 35MHZ RRO 8TDFN | Stav volného vedení / RoHS | Bez olova / V souladu RoHS |
| Dostupné množství | 106008 pcs | Datový list | MCP6N11 |
| Kategorie | Integrované obvody (IC) | Napětí - Napájení, Single / Dual (±) | 1,8 V ~ 5,5 V |
| Napětí - Input Offset | 350µV | Dodavatel zařízení Package | 8-TDFN (2x3) |
| rychlost přeběhu | 6 V/µs | Série | - |
| Obal | Tape & Reel (TR) | Paket / krabice | 8-WFDFN Exposed Pad |
| Typ výstupu | Rail-to-Rail | Ostatní jména | MCP6N11T-100E/MNY-ND MCP6N11T-100E/MNYTR MCP6N11T100EMNY |
| Provozní teplota | -40°C ~ 125°C | Počet okruhů | 1 |
| Typ montáže | Surface Mount | Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL) | 1 (Unlimited) |
| Výrobní standardní doba výroby | 8 Weeks | Stav volného vedení / RoHS | Lead free / RoHS Compliant |
| Zisk Bandwidth Product | 35MHz | Detailní popis | Instrumentation Amplifier 1 Circuit Rail-to-Rail 8-TDFN (2x3) |
| Proud - Supply | 800µA | Aktuální - Vstupní klidový | 10pA |
| Číslo základní části | MCP6N11 | zesilovač Type | Instrumentation |

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Micrel / Microchip Technology. Máme 106008 kusy Micrel / Microchip Technology MCP6N11T-100E/MNY 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#: MCP6N11T-005E/MNY Popis: IC OPAMP INSTR 2.5MHZ RRO 8TDFN | Výrobci: Micrel / Microchip Technology | Dotaz |
|  | Část#: MCP6N11T-002E/SN Popis: IC OPAMP INSTR 1MHZ RRO 8SOIC | Výrobci: Micrel / Microchip Technology | Dotaz |
|  | Část#: MCP6N16-010E/MS Popis: IC OP AMP INSTR 8MSOP | Výrobci: Micrel / Microchip Technology | Dotaz |
|  | Část#: MCP6N16T-001E/MS Popis: IC OP AMP INSTR 8MSOP | Výrobci: Micrel / Microchip Technology | Dotaz |
|  | Část#: MCP6N11T-010E/MNY Popis: IC OPAMP INSTR 5MHZ RRO 8TDFN | Výrobci: Micrel / Microchip Technology | Dotaz |
|  | Část#: MCP6N16T-001E/MF Popis: IC OP AMP INSTR 8DFN | Výrobci: Micrel / Microchip Technology | Dotaz |
|  | Část#: MCP6N11-100E/SN Popis: IC OPAMP INSTR 35MHZ RRO 8SOIC | Výrobci: Micrel / Microchip Technology | Dotaz |
|  | Část#: MCP6N11-010E/SN Popis: IC OPAMP INSTR 5MHZ RRO 8SOIC | Výrobci: Micrel / Microchip Technology | Dotaz |
|  | Část#: MCP6N16-001E/MS Popis: IC OP AMP INSTR 8MSOP | Výrobci: Micrel / Microchip Technology | Dotaz |
|  | Část#: MCP6N16-100E/MS Popis: IC OP AMP INSTR 8MSOP | Výrobci: Micrel / Microchip Technology | Dotaz |
|  | Část#: MCP6N16-010E/MF Popis: IC OP AMP INSTR 8DFN | Výrobci: Micrel / Microchip Technology | Dotaz |
|  | Část#: MCP6N16-001E/MF Popis: IC OP AMP INSTR 8DFN | Výrobci: Micrel / Microchip Technology | Dotaz |
|  | Část#: MCP6N11T-010E/SN Popis: IC OPAMP INSTR 5MHZ RRO 8SOIC | Výrobci: Micrel / Microchip Technology | Dotaz |
|  | Část#: MCP6N11T-001E/SN Popis: IC OPAMP INSTR 500KHZ RRO 8SOIC | Výrobci: Micrel / Microchip Technology | Dotaz |
|  | Část#: MCP6N11T-005E/SN Popis: IC OPAMP INSTR 2.5MHZ RRO 8SOIC | Výrobci: Micrel / Microchip Technology | Dotaz |
|  | Část#: MCP6N11T-002E/MNY Popis: IC OPAMP INSTR 1MHZ RRO 8TDFN | Výrobci: Micrel / Microchip Technology | Dotaz |
|  | Část#: MCP6N16-100E/MF Popis: IC OP AMP INSTR 8DFN | Výrobci: Micrel / Microchip Technology | Dotaz |
|  | Část#: MCP6N11T-100E/SN Popis: IC OPAMP INSTR 35MHZ RRO 8SOIC | Výrobci: Micrel / Microchip Technology | Dotaz |
|  | Část#: MCP6N11T-001E/MNY Popis: IC OPAMP INSTR 500KHZ RRO 8TDFN | Výrobci: Micrel / Microchip Technology | Dotaz |
|  | Část#: MCP6N16T-010E/MF Popis: IC OP AMP INSTR 8DFN | Výrobci: Micrel / Microchip Technology | Dotaz |

| Související klíčová slova pro MCP6N11T-100E/MNY | | | |
|--|--|---|---|
| Micrel / Microchip Technology MCP6N11T-100E/MNY. | MCP6N11T-100E/MNY distributor | MCP6N11T-100E/MNY dodavatel | MCP6N11T-100E/MNY Cena |
| koupit MCP6N11T-100E/MNY. | MCP6N11T-100E/MNY Stáhnout datasheet. | MCP6N11T-100E/MNY Datasheet. | MCP6N11T-100E/MNY Stock. |
| | Micrel / Microchip Technology MCP6N11T-100E/MNY. | Microchip Technology MCP6N11T-100E/MNY. | Roving Networks / Microchip Technology MCP6N11T-100E/MNY. |