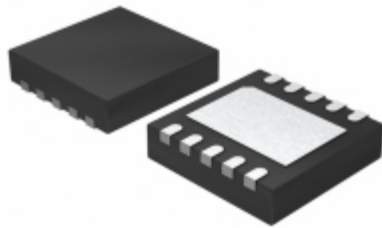






















LT1618EDD#PBF

| | | |
|--|--|--|
|  | <p>ANALOG DEVICES AHEAD OF WHAT'S POSSIBLE™</p> <p>Part Number: LT1618EDD#PBF</p> <p>Výrobce: ADI (Analog Devices, Inc.)</p> <p>Popis: IC REG MULT CONFIG ADJ 1.5A 10DFN</p> <p>Datový list: Mac OS X Shortcuts LTspice Flyer LTspice IV Getting Started Guide LT1618 Datasheet</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 LT1618EDD#PBF s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka</p> | <p>Request For Quotation</p> | |

| PARAMETR PRODUKTU | | | |
|--------------------------------|--|------------------------------------|---|
| Part Number | LT1618EDD#PBF | Výrobce | ADI (Analog Devices, Inc.) |
| Popis | IC REG MULT CONFIG ADJ 1.5A 10DFN | Stav volného vedení / RoHS | Bez olova / V souladu RoHS |
| Dostupné množství | 47181 pcs | Datový list | Mac OS X Shortcuts LTspice Flyer LTspice IV Getting Started LT1618 Datasheet |
| Kategorie | Integrované obvody (IC) | Napětí - Výstup (Min / Fix) | 1.263V |
| Napětí - Výstup (Max) | 36V (Switch) | Napětí - vstup (Min) | 1.6V |
| Napětí - vstup (Max) | 18V | topologie | Buck, Boost, Buck-Boost, SEPIC |
| synchronní usměrňovač | No | Dodavatel zařízení Package | 10-DFN (3x3) |
| Série | - | Obal | Tube |
| Paket / krabice | 10-WDFDN Exposed Pad | Typ výstupu | Adjustable |
| Konfigurace výstupu | Positive | Ostatní jména | LT1618EDDPBF |
| Provozní teplota | 0°C ~ 70°C (TA) | Počet výstupů | 1 |
| Typ montáže | Surface Mount | Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL) | 1 (Unlimited) |
| Výrobní standardní doba výroby | 12 Weeks | Stav volného vedení / RoHS | Lead free / RoHS Compliant |
| Funkce | Step-Up, Step-Down, Step-Up/Step-Down | Frekvence - Přepínání | 1.4MHz |
| Detailní popis | Buck, Boost, Buck-Boost, SEPIC Switching Regulator IC Positive Adjustable 1.263V 1 Output 1.5A (Switch) 10-WDFDN Exposed Pad | Current - Výstup | 1.5A (Switch) |
| Číslo základní části | LT1618 | | |

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady ADI (Analog Devices, Inc.). Máme 47181 kusy ADI (Analog Devices, Inc.) LT1618EDD#PBF 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#: LT1616ES6#TRPBF Popis: IC REG BUCK ADJ 0.6A SOT23-6 | Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.) | Dotaz |
|  | Část#: LT1620CGN#TRPBF Popis: IC OPAMP CURR SENSE RRO 16SSOP | Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.) | Dotaz |
|  | Část#: LT1617ES5-1#TRMPBF Popis: IC REG MULT CONFIG INV ADJ TSOT23 | Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.) | Dotaz |
|  | Část#: LT1620CGN#PBF Popis: IC OPAMP CURR SENSE RRO 16SSOP | Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.) | Dotaz |
|  | Část#: LT1618EMS#TRPBF Popis: IC REG MULT CONFIG ADJ 10MSOP | Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.) | Dotaz |
|  | Část#: LT1616ES6#TRMPBF Popis: IC REG BUCK ADJ 0.6A SOT23-6 | Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.) | Dotaz |
|  | Část#: LT1615IS5#TRMPBF Popis: IC REG BST SEPIC ADJ 0.3A TSOT23 | Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.) | Dotaz |
|  | Část#: LT1619ES8#PBF Popis: IC REG CTRLR MULT TOPOLOGY 8SOIC | Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.) | Dotaz |
|  | Část#: LT1619EMS8#TRPBF Popis: IC REG CTRLR MULT TOPOLOGY 8MSOP | Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.) | Dotaz |
|  | Část#: LT1617ES5#TRPBF Popis: IC REG MULT CONFIG INV ADJ TSOT23 | Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.) | Dotaz |
|  | Část#: LT1615IS5-1#TRMPBF Popis: IC REG BST SEPIC ADJ 75MA TSOT23 | Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.) | Dotaz |
|  | Část#: LT1618EMS#PBF Popis: IC REG MULT CONFIG ADJ 10MSOP | Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.) | Dotaz |
|  | Část#: LT1615IS5-1#TRPBF Popis: IC REG BST SEPIC ADJ 75MA TSOT23 | Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.) | Dotaz |
|  | Část#: LT1618EDD#TRPBF Popis: IC REG MULT CONFIG ADJ 1.5A 10DFN | Výrobci: Linear Technology | Dotaz |
|  | Část#: LT1619ES8#TRPBF Popis: IC REG CTRLR MULT TOPOLOGY 8SOIC | Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.) | Dotaz |
|  | Část#: LT1615IS5#TRPBF Popis: IC REG BST SEPIC ADJ 0.3A TSOT23 | Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.) | Dotaz |
|  | Část#: LT1619EMS8#PBF Popis: IC REG CTRLR MULT TOPOLOGY 8MSOP | Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.) | Dotaz |
|  | Část#: LT1617ES5#TRMPBF Popis: IC REG MULT CONFIG INV ADJ TSOT23 | Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.) | Dotaz |
|  | Část#: LT1620CMS8#PBF Popis: IC OPAMP CURRENT SENSE RRO 8MSOP | Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.) | Dotaz |
|  | Část#: LT1617ES5-1#TRPBF Popis: IC REG MULT CONFIG INV ADJ TSOT23 | Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.) | Dotaz |

| Související klíčová slova pro LT1618EDD#PBF | | | |
|--|---------------------------|---|------------------------------------|
| ADI (Analog Devices, Inc.) LT1618EDD#PBF. | LT1618EDD#PBF distributor | LT1618EDD#PBF dodavatel | LT1618EDD#PBF Cena |
| LT1618EDD#PBF Stáhnout datasheet. | LT1618EDD#PBF Datasheet. | LT1618EDD#PBF Stock. | koupit LT1618EDD#PBF. |
| ADI (Analog Devices, Inc.) LT1618EDD#PBF. | AD LT1618EDD#PBF. | ADI (Analog Devices, Inc.) LT1618EDD#PBF. | Analog Devices Inc. LT1618EDD#PBF. |
| Analog Devices, Inc. LT1618EDD#PBF. | | | |

