



A kép ábrázolás lehet.
A termék részleteit lásd a specifikációkban.

LTC4214-2CMS#TRPBF

Cikkszám: **LTC4214-2CMS#TRPBF**
 termékleírás: IC CTRLR HOTSWAP NEGVOLT 10MSOP
 RoHs állapota: Ólommentes / RoHS megfelelő
 Adatlapokat: [LTC4214-2CMS#TRPBF.pdf](#)

Gyártó / Márka: ADI (Analog Devices, Inc.)
 Innen szállítva: Hong Kong
 Szállítási út: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ÉRDEKLŐDÉS BENYÚJTÁSA](#)

Termék leírás

| | | | |
|--|--|--|---|
| Cikkszám | LTC4214-2CMS#TRPBF | Gyártó | ADI (Analog Devices, Inc.) |
| Leírás | IC CTRLR HOTSWAP NEGVOLT 10MSOP | Ólommentes állapot / RoHS állapot | Ólommentes / RoHS megfelelő |
| Adatlap | LTC4214-2CMS#TRPBF.pdf | | |
| Feszültségellátás | 6 V ~ 16 V | típus | Hot Swap Controller |
| Szállító eszközcsoomag | 10-MSOP | Sorozat | - |
| Programozható funkciók | Current Limit, Fault Timeout, OVP, UVLO | Csomagolás | Tape & Reel (TR) |
| Csomagolás / tok | 10-TFSOP, 10-MSOP (0.118", 3.00mm Width) | Üzemi hőmérséklet | 0°C ~ 70°C |
| Csatornák száma | 1 | Szerelési típus | Surface Mount |
| Nedvességérzékenységi szint (MSL) | 1 (Unlimited) | Ólommentes állapot / RoHS állapot | Lead free / RoHS Compliant |
| Belső kapcsoló (k) | No | Jellemzők | Auto Retry |
| Feature Pins | DRAIN, OV, /PWRGD, SS, TIMER, UV | Részletes leírás | Hot Swap Controller 1 Channel General Purpose 10-MSOP |
| Jelenlegi - ellátás | 800µA | Áram - kimenet (max.) | - |
| Alap rész száma | LTC4214 | Alkalmazások | General Purpose |

Kapcsolódó termékek

| | |
|---|---|
| <p>LTC4214-1CMS#PBF Gyártók: ADI (Analog Devices, Inc.) Leírás: IC CTRLR HOTSWAP NEGVOLT 10MSOP Letöltés: LTC4214-1CMS#PBF.pdf</p> <p>RFQ</p> | <p>LTC4215CGN#TRPBF Gyártók: ADI (Analog Devices, Inc.) Leírás: IC CNTRLR HOT SWAP 16-SSOP Letöltés: LTC4215CGN#TRPBF.pdf</p> <p>RFQ</p> |
| <p>LTC4214-2IMS#PBF Gyártók: ADI (Analog Devices, Inc.) Leírás: IC CTRLR HOTSWAP NEGVOLT 10MSOP Letöltés: LTC4214-2IMS#PBF.pdf</p> <p>RFQ</p> | <p>LTC4214-2IMS#TRPBF Gyártók: ADI (Analog Devices, Inc.) Leírás: IC CTRLR HOTSWAP NEGVOLT 10MSOP Letöltés: LTC4214-2IMS#TRPBF.pdf</p> <p>RFQ</p> |
| <p>LTC4215CUFD#PBF Gyártók: ADI (Analog Devices, Inc.) Leírás: IC CTRLR HOT SWAP 24-QFN Letöltés: LTC4215CUFD#PBF.pdf</p> <p>RFQ</p> | <p>LTC4215CGN#PBF Gyártók: ADI (Analog Devices, Inc.) Leírás: IC CNTRLR HOT SWAP 16-SSOP Letöltés: LTC4215CGN#PBF.pdf</p> <p>RFQ</p> |
| <p>LTC4214-2CMS#PBF Gyártók: ADI (Analog Devices, Inc.) Leírás: IC CTRLR HOTSWAP NEGVOLT 10MSOP Letöltés: LTC4214-2CMS#PBF.pdf</p> <p>RFQ</p> | <p>LTC4215CUFD#TRPBF Gyártók: ADI (Analog Devices, Inc.) Leírás: IC CNTRLR HOT SWAP 24-QFN Letöltés: LTC4215CUFD#TRPBF.pdf</p> <p>RFQ</p> |
| <p>LTC4214-1IMS#PBF Gyártók: ADI (Analog Devices, Inc.) Leírás: IC CTRLR HOTSWAP NEGVOLT 10MSOP Letöltés: LTC4214-1IMS#PBF.pdf</p> <p>RFQ</p> | <p>LTC4213IDDB#TRPBF Gyártók: ADI (Analog Devices, Inc.) Leírás: IC ELECTRONIC CIRC BREAKER 8DFN Letöltés: LTC4213IDDB#TRPBF.pdf</p> <p>RFQ</p> |
| <p>LTC4214-1CMS#TRPBF Gyártók: ADI (Analog Devices, Inc.) Leírás: IC CTRLR HOTSWAP NEGVOLT 10MSOP Letöltés: LTC4214-1CMS#TRPBF.pdf</p> <p>RFQ</p> | <p>LTC4214-1IMS#TRPBF Gyártók: ADI (Analog Devices, Inc.) Leírás: IC CTRLR HOTSWAP NEGVOLT 10MSOP Letöltés: LTC4214-1IMS#TRPBF.pdf</p> <p>RFQ</p> |

Kapcsolódó címkék

- ADI (Analog Devices, Inc.) LTC4214-2CMS#TRPBF
- LTC4214-2CMS#TRPBF Ár
- LTC4214-2CMS#TRPBF PDF adatlap
- LTC4214-2CMS#TRPBF készlet
- ADI (Analog Devices, Inc.) LTC4214-2CMS#TRPBF
- ADI (Analog Devices, Inc.) LTC4214-2CMS#TRPBF
- Analog Devices Inc. LTC4214-2CMS#TRPBF
- LTC4214-2CMS#TRPBF forgalmazó
- LTC4214-2CMS#TRPBF képek
- LTC4214-2CMS#TRPBF Töltse le az adatlapot
- Vásároljon LTC4214-2CMS#TRPBF-et
- ADI (Analog Devices, Inc.) beszállító
- AD LTC4214-2CMS#TRPBF
- Analog Devices, Inc. LTC4214-2CMS#TRPBF
- LTC4214-2CMS#TRPBF beszállító
- LTC4214-2CMS#TRPBF kép
- LTC4214-2CMS#TRPBF adatlap
- Vásároljon ADI (Analog Devices, Inc.) LTC4214-2CMS#TRPBF
- ADI (Analog Devices, Inc.) Forgalmazó
- ADI (Analog Devices, Inc.) LTC4214-2CMS#TRPBF