

A imagem pode ser representação.
Consulte as especificações para obter detalhes do produto.

LTC2358CLX-18#PBF

Número da peça: **LTC2358CLX-18#PBF**
 Descrição do Produto: IC ADC 18BIT 200KSPS 48LQFP
 Status de RoHS: Sem chumbo / acordo com RoHS
 Folhas de dados: [1.LTC2358CLX-18#PBF.pdf](#)
[2.LTC2358CLX-18#PBF.pdf](#)


Fabricante / Marca: ADI (Analog Devices, Inc.)
 Navio De: Hong Kong
 Caminho de embarque: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ENVIAR CONSULTA](#)

Detalhes do produto

| | | | |
|----------------------------------------------|----------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------|------------------------------|
| Número da peça | LTC2358CLX-18#PBF | Fabricante | ADI (Analog Devices, Inc.) |
| Descrição | IC ADC 18BIT 200KSPS 48LQFP | Status sem chumbo / Status RoHS | Sem chumbo / acordo com RoHS |
| Ficha de dados | 1.LTC2358CLX-18#PBF.pdf2.LTC2358CLX-18#PBF.pdf | | |
| Voltage - Supply, Digital | 1.71 V ~ 5.25 V | Voltage - Supply, Analog | 7.5 V ~ 38 V |
| Embalagem do dispositivo fornecedor | 48-LQFP (7x7) | Série | SoftSpan™ |
| Taxa de amostragem (por segundo) | 200k | Tipo de referência | External, Internal |
| Relação - S / H: ADC | 1:1 | Embalagem | Tray |
| Caixa / Gabinete | 48-LQFP | Temperatura de operação | 0°C ~ 70°C (TA) |
| Número de Entradas | 8 | Número de bits | 18 |
| Número de Conversores A / D | 1 | Nível de sensibilidade à umidade (MSL) | 3 (168 Hours) |
| Tempo de entrega padrão do fabricante | 8 Weeks | Status sem chumbo / status de RoHS | Lead free / RoHS Compliant |
| Tipo de entrada | Differential, Pseudo-Differential, Single Ended | Características | Simultaneous Sampling |
| Descrição detalhada | 18 Bit Analog to Digital Converter 8 Input 1 SAR 48-LQFP (7x7) | Data interface | LVDS - Serial, SPI |
| Configuração | S/H-MUX-ADC | Número da peça base | LTC2358 |
| Arquitetura | SAR | | |

produtos relacionados

| | |
|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
|  <p>LTC2358ILX-16#PBF Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrição: IC ADC 16BIT 200KSPS 48-LQFP Download: LTC2358ILX-16#PBF.pdf</p> <p>RFQ</p> |  <p>LTC2357ILX-16#PBF Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrição: IC ADC 16BIT 350KSPS 48LQFP Download: LTC2357ILX-16#PBF.pdf</p> <p>RFQ</p> |
|  <p>LTC2357CLX-18#PBF Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrição: IC ADC 18BIT 350KSPS 48LQFP Download: LTC2357CLX-18#PBF.pdf</p> <p>RFQ</p> |  <p>LTC2358CLX-16#PBF Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrição: IC ADC 16BIT 200KSPS 48LQFP Download: LTC2358CLX-16#PBF.pdf</p> <p>RFQ</p> |
|  <p>LTC2360CS6#TRPBF Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrição: IC ADC 12BIT 100KSPS TSOT23-6 Download: LTC2360CS6#TRPBF.pdf</p> <p>RFQ</p> |  <p>LTC2357ILX-18#PBF Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrição: IC ADC 18BIT 350KSPS 48LQFP Download: LTC2357ILX-18#PBF.pdf</p> <p>RFQ</p> |
|  <p>LTC2358HLX-16#PBF Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrição: IC ADC 16BIT 200KSPS 48-LQFP Download: LTC2358HLX-16#PBF.pdf</p> <p>RFQ</p> |  <p>LTC2358HLX-18#PBF Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrição: IC ADC 18BIT 200KSPS 48LQFP Download: LTC2358HLX-18#PBF.pdf</p> <p>RFQ</p> |
|  <p>LTC2360CS6#TRMPBF Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrição: IC ADC 12BIT 100KSPS TSOT23-6 Download: LTC2360CS6#TRMPBF.pdf</p> <p>RFQ</p> |  <p>LTC2357HLX-18#PBF Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrição: IC ADC 18BIT 350KSPS 48LQFP Download: LTC2357HLX-18#PBF.pdf</p> <p>RFQ</p> |
|  <p>LTC2357HLX-16#PBF Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrição: IC ADC 16BIT 350KSPS 48LQFP Download: LTC2357HLX-16#PBF.pdf</p> <p>RFQ</p> |  <p>LTC2358ILX-18#PBF Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrição: IC ADC 18BIT 200KSPS 48LQFP Download: LTC2358ILX-18#PBF.pdf</p> <p>RFQ</p> |

Tags relacionadas

ADI (Analog Devices, Inc.) LTC2358CLX-18#PBF
 Preço LTC2358CLX-18#PBF
 Folha de Dados LTC2358CLX-18#PBF PDF
 Estoque LTC2358CLX-18#PBF
 ADI (Analog Devices, Inc.) LTC2358CLX-18#PBF
 ADI (Analog Devices, Inc.) LTC2358CLX-18#PBF
 Analog Devices Inc. LTC2358CLX-18#PBF

Distribuidor LTC2358CLX-18#PBF
 Imagens LTC2358CLX-18#PBF
 LTC2358CLX-18#PBF Download Datasheet
 Compre LTC2358CLX-18#PBF
 Fornecedor ADI (Analog Devices, Inc.)
 AD LTC2358CLX-18#PBF
 Analog Devices, Inc. LTC2358CLX-18#PBF

Fornecedor LTC2358CLX-18#PBF
 Imagem LTC2358CLX-18#PBF
 Folha de Dados LTC2358CLX-18#PBF
 Compre ADI (Analog Devices, Inc.) LTC2358CLX-18#PBF
 Distribuidor ADI (Analog Devices, Inc.)
 ADI (Analog Devices, Inc.) LTC2358CLX-18#PBF