




ADI (Analog Devices, Inc.)

LTC2945CUD-1#PBF

Número de peza:	LTC2945CUD-1#PBF
Fabricante / Marca:	ADI (Analog Devices, Inc.)
Descrición do produto	IC POWER MONITOR I2C 12-QFN 1.LTC2945CUD-1#PBF.pdf 2.LTC2945CUD-1#PBF.pdf 3.LTC2945CUD-1#PBF.pdf 4.LTC2945CUD-1#PBF.pdf 5.LTC2945CUD-1#PBF.pdf
Follas de cálculo:	
Estado de RoHS	 Sin plomo / RoHS Cumple con
Condición de stock	12900 pcs stock
Enviar desde	Hong Kong
Camiño de expedición	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[SOLICITUDE DE COTIZACIÓN](#)

A imaxe pode ser representación. Consulte as especificacións dos detalles do produto.

Especificacións de LTC2945CUD-1#PBF

NÚMERO DE PEZA	LTC2945CUD-1#PBF
FABRICANTE	ADI (Analog Devices, Inc.)
DESCRIPCIÓN	IC POWER MONITOR I2C 12-QFN
ESTADO LIBRE DE CHUMBO / ESTADO ROHS	Sin plomo / RoHS Cumple con
CANTIDADE DISPOÑIBLE	12900 pcs
FOLLA DE DATOS	1.LTC2945CUD-1#PBF.pdf 2.LTC2945CUD-1#PBF.pdf 3.LTC2945CUD-1#PBF.pdf 4.LTC2945CUD-1#PBF.pdf 5.LTC2945CUD-1#PBF.pdf
VOLTAXE - SUBMINISTRACIÓN	2.7 V ~ 5.9 V
VOLTAXE - ENTRADA	4 V ~ 80 V
PAQUETE DE DISPOSITIVOS DE PROVEDORES	12-QFN (3x3)
SERIE	-
EMPAQUETADO	Tube
PAQUETE / CASO	12-WFQFN Exposed Pad
OUTROS NOMES	LTC2945CUD1PBF
TEMPERATURA DE OPERACIÓN	0°C ~ 70°C
TIPO DE MONTAXE	Surface Mount
NIVEL DE SENSIBILIDADE Á HUMIDADE (MSL)	1 (Unlimited)
ESTADO LIBRE DE CHUMBO / ESTADO ROHS	Lead free / RoHS Compliant
DESCRIPCIÓN DETALLADA	Power Supply Controller General Purpose 12-QFN (3x3)
ACTUAL - SUBMINISTRACIÓN	800µA
NÚMERO DE PARTE BASE	LTC2945
APLICACIÓNS	General Purpose

Etiquetas relacionadas

ADI (Analog Devices, Inc.) LTC2945CUD-1#PBF	Distribuidor LTC2945CUD-1#PBF	Provedor LTC2945CUD-1#PBF
Prezo LTC2945CUD-1#PBF	Fotos de LTC2945CUD-1#PBF	Imaxe LTC2945CUD-1#PBF
Folla de datos PDF LTC2945CUD-1#PBF	LTC2945CUD-1#PBF Descargar Datasheet	Folla de datos LTC2945CUD-1#PBF
Stock LTC2945CUD-1#PBF	Compra LTC2945CUD-1#PBF	Compra ADI (Analog Devices, Inc.) LTC2945CUD-1#PBF
ADI (Analog Devices, Inc.) LTC2945CUD-1#PBF	Provedor ADI (Analog Devices, Inc.)	Distribuidor ADI (Analog Devices, Inc.)
ADI (Analog Devices, Inc.) LTC2945CUD-1#PBF	AD LTC2945CUD-1#PBF	ADI (Analog Devices, Inc.) LTC2945CUD-1#PBF
Analog Devices Inc. LTC2945CUD-1#PBF	Analog Devices, Inc. LTC2945CUD-1#PBF	

Produtos relacionados

 <p>LTC2945CUD#TRPBF Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrición: IC POWER MONITOR I2C 12-QFN En stock: 22026 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>LTC2945CUD-1#TRPBF Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrición: IC POWER MONITOR I2C 12-QFN En stock: 19827 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>LTC2945CMS#PBF Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrición: IC POWER MONITOR I2C 12-MSOP En stock: 11448 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>LTC2945HUD#PBF Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrición: IC POWER MONITOR I2C 12-QFN En stock: 10256 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>LTC2945HMS-1#TRPBF Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrición: IC POWER MONITOR I2C 12MSOP En stock: 17360 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>LTC2945CMS-1#TRPBF Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrición: IC POWER MONITOR I2C 12-MSOP En stock: 23917 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>LTC2945HMS-1#PBF Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrición: IC POWER MONITOR I2C 12MSOP En stock: 9260 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>LTC2945CMS#TRPBF Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrición: IC POWER MONITOR I2C 12-MSOP En stock: 22196 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>LTC2945HMS#TRPBF Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrición: IC POWER MONITOR I2C 12MSOP En stock: 15888 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>LTC2945CMS-1#PBF Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrición: IC POWER MONITOR I2C 12-MSOP En stock: 11368 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>LTC2945HMS#PBF Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrición: IC POWER MONITOR I2C 12MSOP En stock: 8712 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>LTC2945CUD#PBF Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrición: IC POWER MONITOR I2C 12-QFN En stock: 12026 pcs</p> <p>RFQ</p>

Copyright © 2020 Distribuidor de compoñentes electrónicos

Correo electrónico: Info@infinity-electronic.com

Enderezo: 17F, Edificio Comercial Gaylor, 114-118 Lockhart Road, Wan Chai, Hong Kong

