



ADI (Analog Devices, Inc.)

LTC4353CDE#TRPBF

Número de pieza: LTC4353CDE#TRPBF

Fabricante / Marca: ADI (Analog Devices, Inc.)

Descripción del producto: IC OR CTRLR N-CH 2CH 16DFN

Hojas de datos: [PDF LTC4353CDE#TRPBF.pdf](#)Estado de RoHS:  Sin plomo / Cumple con RoHS

Nave de: Hong Kong

Manera del envío: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[SOLICITUD DE PRESUPUESTO](#)

La imagen puede ser representación. Ver especificaciones para detalles del producto.




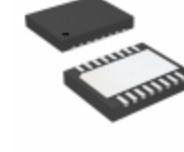

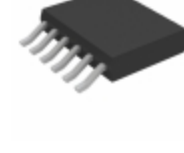
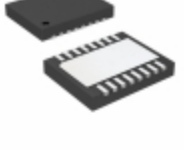
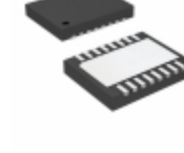
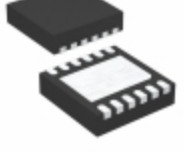
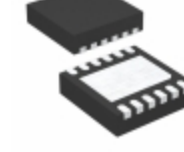


Especificaciones de LTC4353CDE#TRPBF

NÚMERO DE PIEZA	LTC4353CDE#TRPBF
FABRICANTE	ADI (Analog Devices, Inc.)
DESCRIPCIÓN	IC OR CTRLR N-CH 2CH 16DFN
ESTADO LIBRE DE PLOMO / ESTADO ROHS	Sin plomo / Cumple con RoHS
FICHA DE DATOS	PDF LTC4353CDE#TRPBF.pdf
SUMINISTRO DE VOLTAJE	2.9 V ~ 18 V
TIPO	Current Sharing Controller
PAQUETE DEL DISPOSITIVO	16-DFN (4x3)
SERIE	-
RELACIÓN - ENTRADA: SALIDA	2:2
EMBALAJE	Tape & Reel (TR)
PAQUETE / CUBIERTA	16-WFDFN Exposed Pad
TEMPERATURA DE FUNCIONAMIENTO	0°C ~ 70°C
TIPO DE MONTAJE	Surface Mount
NIVEL DE SENSIBILIDAD A LA HUMEDAD (MSL)	1 (Unlimited)
TIEMPO DE ENTREGA ESTÁNDAR DEL FABRICANTE	12 Weeks
ESTADO SIN PLOMO / ESTADO ROHS	Lead free / RoHS Compliant
INTERRUPTOR (S) INTERNA	No
TIPO FET	N-Channel
DESCRIPCIÓN DETALLADA	OR Controller Current Sharing Controller N-Channel 2:2 16-DFN (4x3)
TIEMPO DE DEMORA - EN	400ns
TIEMPO DE DEMORA - OFF	300ns
SUMINISTRO DE CORRIENTE	1.5mA
CORRIENTE - SALIDA (MAX)	-
NÚMERO DE PIEZA BASE	LTC4353
APLICACIONES	Redundant Power Supplies, Telecom Infrastructure

Tags relacionados

ADI (Analog Devices, Inc.) LTC4353CDE#TRPBF	Distribuidor LTC4353CDE#TRPBF	Proveedor LTC4353CDE#TRPBF
Precio LTC4353CDE#TRPBF	LTC4353CDE#TRPBF Imágenes	Imagen LTC4353CDE#TRPBF
Hoja de datos PDF LTC4353CDE#TRPBF	LTC4353CDE#TRPBF Descargar hoja de datos	Hoja de datos LTC4353CDE#TRPBF
Stock LTC4353CDE#TRPBF	Compra LTC4353CDE#TRPBF	Comprar ADI (Analog Devices, Inc.) LTC4353CDE#TRPBF
ADI (Analog Devices, Inc.) LTC4353CDE#TRPBF	Proveedor ADI (Analog Devices, Inc.)	Distribuidor ADI (Analog Devices, Inc.)
ADI (Analog Devices, Inc.) LTC4353CDE#TRPBF	AD LTC4353CDE#TRPBF	ADI (Analog Devices, Inc.) LTC4353CDE#TRPBF
Analog Devices Inc. LTC4353CDE#TRPBF	Analog Devices, Inc. LTC4353CDE#TRPBF	

Productos relacionados

 <p>LTC4353CMS#PBF Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC OR CTRLR LOAD SHARE 16MSOP En stock: 294 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>LTC4353IDE Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC POWER MANAGEMENT En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>LTC4353CDE Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC POWER MANAGEMENT En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>LTC4353IDE#TRPBF Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC OR CTRLR N-CH 2CH 16DFN En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>LTC4352IMS#TRPBF Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC OR CTRLR N+1 12MSOP En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>LTC4352IMS#PBF Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC OR CTRLR N+1 12MSOP En stock: 703 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>LTC4353CDE#PBF Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC OR CTRLR LOAD SHARE 16DFN En stock: 90 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>LTC4353IDE#PBF Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC OR CTRLR LOAD SHARE 16DFN En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>LTC4352IDD#TRPBF Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC OR CTRLR N+1 12DFN En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>LTC4352IDD#PBF Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC OR CTRLR N+1 12DFN En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>LTC4353IMS#PBF Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC OR CTRLR LOAD SHARE 16MSOP En stock: 781 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>LTC4353CMS#TRPBF Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC OR CTRLR N-CH 2CH 16MSOP En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>