




ADI (Analog Devices, Inc.)

LTC4370CMS#PBF

Número de pieza: LTC4370CMS#PBF

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

Descripción del producto: IC OR CTRLR LOAD SHARE 16MSOP

Hojas de datos: [LTC4370CMS#PBF.pdf](#)Estado de RoHS:  Sin plomo / Cumple con RoHS

Condición de stock: 7722 pcs stock

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 LTC4370CMS#PBF

NÚMERO DE PIEZA	LTC4370CMS#PBF
FABRICANTE	ADI (Analog Devices, Inc.)
DESCRIPCIÓN	IC OR CTRLR LOAD SHARE 16MSOP
ESTADO LIBRE DE PLOMO / ESTADO ROHS	Sin plomo / Cumple con RoHS
CANTIDAD DISPONIBLE	7722 pcs
FICHA DE DATOS	LTC4370CMS#PBF.pdf
SUMINISTRO DE VOLTAJE	2.9 V ~ 18 V
TIPO	Current Sharing Controller
PAQUETE DEL DISPOSITIVO	16-MSOP
SERIE	-
RELACIÓN - ENTRADA: SALIDA	2:1
EMBALAJE	Tube
PAQUETE / CUBIERTA	16-TFSOP (0.118", 3.00mm Width)
OTROS NOMBRES	LTC4370CMS#PBF
TEMPERATURA DE FUNCIONAMIENTO	0°C ~ 70°C
TIPO DE MONTAJE	Surface Mount
NIVEL DE SENSIBILIDAD A LA HUMEDAD (MSL)	1 (Unlimited)
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 2:1 16-MSOP
TIEMPO DE DEMORA - EN	400ns
TIEMPO DE DEMORA - OFF	400ns
SUMINISTRO DE CORRIENTE	2.1mA
CORRIENTE - SALIDA (MAX)	-
NÚMERO DE PIEZA BASE	LTC4370
APLICACIONES	Redundant Power Supplies, Telecom Infrastructure

Tags relacionados

ADI (Analog Devices, Inc.) LTC4370CMS#PBF	Distribuidor LTC4370CMS#PBF	Proveedor LTC4370CMS#PBF
Precio LTC4370CMS#PBF	LTC4370CMS#PBF Imágenes	Imagen LTC4370CMS#PBF
Hoja de datos PDF LTC4370CMS#PBF	Descargar la hoja de datos de LTC4370CMS#PBF	Hoja de datos LTC4370CMS#PBF
LTC4370CMS#PBF Stock	Comprar LTC4370CMS#PBF	Comprar ADI (Analog Devices, Inc.) LTC4370CMS#PBF
ADI (Analog Devices, Inc.) LTC4370CMS#PBF	Proveedor ADI (Analog Devices, Inc.)	Distribuidor ADI (Analog Devices, Inc.)
ADI (Analog Devices, Inc.) LTC4370CMS#PBF	AD LTC4370CMS#PBF	ADI (Analog Devices, Inc.) LTC4370CMS#PBF
Analog Devices Inc. LTC4370CMS#PBF	Analog Devices, Inc. LTC4370CMS#PBF	

Productos relacionados

 <p>LTC4370IDE#PBF Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC OR CTRLR LOAD SHARE 16DFN En stock: 6880 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>LTC4370CDE Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC POWER MANAGEMENT En stock: 5943 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>LTC4370IMS#TRPBF Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC OR CTRLR N-CH 2CH 16MSOP En stock: 12950 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>LTC4368IMS-2#PBF Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC SURGE SUPPRESSION ADJ 10MSOP En stock: 22310 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>LTC4370IDE#TRPBF Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC OR CTRLR N-CH 2CH 16DFN En stock: 14156 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>LTC4368IMS-2#TRPBF Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC OVERVOLTAGE PROT CONT 10MSOP En stock: 34543 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>LTC4370CDE#PBF Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC OR CTRLR LOAD SHARE 16DFN En stock: 9128 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>LTC4368IMS-1#TRPBF Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC OVERVOLTAGE PROT CONT 10MSOP En stock: 37131 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>LTC4370IDE Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC POWER MANAGEMENT En stock: 4459 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>LTC4370CMS#TRPBF Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC OR CTRLR N-CH 2CH 16MSOP En stock: 14690 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>LTC4370IMS#PBF Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC OR CTRLR LOAD SHARE 16MSOP En stock: 8062 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>LTC4370CDE#TRPBF Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC OR CTRLR N-CH 2CH 16DFN En stock: 13116 pcs</p> <p>RFQ</p>