

LTC4400-1ES6#TRPBF	
Número de pieza	<a href="#">LTC4400-1ES6#TRPBF</a>
Fabricante	ADI (Analog Devices, Inc.)
Descripción	IC RF PWR CNTRL 2.7GHZ TSOT23-6
cantidad disponible	3200 pcs in stock
Hojas de datos	<a href="#">LTC4400-1ES6#TRPBF.pdf</a>
LTC4400-1ES6#TRPBF Price	<a href="#">Solicitar precio y tiempo de entrega en línea</a> or Email us: <a href="mailto:Info@ariat-tech.com">Info@ariat-tech.com</a>


**CONSIGUE UNA COTIZACIÓN**

Información técnica de LTC4400-1ES6#TRPBF			
Número de pieza del fabricante	<a href="#">LTC4400-1ES6#TRPBF</a>	Categoría	RF / IF y RFID
Fabricante	ADI (Analog Devices, Inc.)	Descripción	IC RF PWR CNTRL 2.7GHZ TSOT23-6
Paquete / caja	Tape & Reel (TR)	cantidad disponible	3200
Paquete del dispositivo	TSOT-23-6	Serie	-
Tipo RF	Cellular, GSM, GPRS, PCS, Wireless Modem, TDMA	embalaje	Tape & Reel (TR)
Paquete / Cubierta	SOT-23-6 Thin, TSOT-23-6	Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL)	1 (Unlimited)
Tiempo de entrega estándar del fabricante	8 Weeks	Estado sin plomo / Estado RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Frecuencia	300MHz ~ 2.7GHz	Características	Single Output
Descripción detallada	RF Power Controller IC Cellular, GSM, GPRS, PCS, Wireless Modem, TDMA 300MHz ~ 2.7GHz TSOT-23-6	Número de pieza base	LTC4400

PC LTC4400-1ES6#TRPBF 3200 Nuevas y originales en stock, Encuentre inventario LTC4400-1ES6#TRPBF, Hoja de datos, PDF, Inventario en Ariat-Tech .com Online, Ordene LTC4400-1ES6#TRPBF con garantía y confianza. RFQ LTC4400-1ES6#TRPBF: [Info@Ariat-Tech.com](mailto:Info@Ariat-Tech.com)

Partes relacionadas para LTC4400-1ES6#TRPBF				
Imagen	Número de pieza	Descripción	Fabricante	Cantidad
	<a href="#">LTC4401-2EMS8#TRPBF</a>	IC RF PWR CNTRL 2GHZ DUAL 8MSOP	ADI (Analog Devices, Inc.)	500 pcs
	<a href="#">LTC4380IMS-2#PBF</a>	IC LOW CUR SURGE STOPPER 10MSOP	ADI (Analog Devices, Inc.)	131 pcs
	<a href="#">LTC4400-2EMS8#TR</a>	LTC4400-2EMS8#TR LINEAR	LINEAR	192 pcs
	<a href="#">LTC4401-2EMS8#TR</a>	LTC4401-2EMS8#TR LINEAR	LINEAR	1166 pcs
	<a href="#">LTC4401-2EMS8</a>	LTC4401-2EMS8 LINEAR	LINEAR	17 pcs
	<a href="#">LTC4380IMS-4#TRPBF</a>	IC LOW CUR SURGE STOPPER 10MSOP	ADI (Analog Devices, Inc.)	500 pcs
	<a href="#">LTC4400-1ES6#PBF</a>	LTC4400-1ES6#PBF LINEAR	LINEAR	215 pcs
	<a href="#">LTC4380IMS-2#TRPBF</a>	IC LOW CUR SURGE STOPPER 10MSOP	ADI (Analog Devices, Inc.)	500 pcs
	<a href="#">LTC4380IMS-3#PBF</a>	IC LOW CUR SURGE STOPPER 10MSOP	ADI (Analog Devices, Inc.)	267 pcs
	<a href="#">LTC4401-1ES6#TRMPBF</a>	IC RF PWR CNTRL 2.7GHZ TSOT23-6	ADI (Analog Devices, Inc.)	500 pcs
	<a href="#">LTC4380IMS-3#TRPBF</a>	IC LOW CUR SURGE STOPPER 10MSOP	ADI (Analog Devices, Inc.)	500 pcs
	<a href="#">LTC4380IMS-4#PBF</a>	IC LOW CUR SURGE STOPPER 10MSOP	ADI (Analog Devices, Inc.)	500 pcs
	<a href="#">LTC4400-1ES6</a>	LTC4400-1ES6 LTC	LTC	595 pcs
	<a href="#">LTC4380IMS-1#TRPBF</a>	IC LOW CUR SURGE STOPPER 10MSOP	ADI (Analog Devices, Inc.)	500 pcs
	<a href="#">LTC4400-2EMS8#PBF</a>	IC RF PWR CNTRL 2GHZ DUAL 8MSOP	ADI (Analog Devices, Inc.)	500 pcs
	<a href="#">LTC4400-2EMS8</a>	LTC4400-2EMS8 LINEAR	LINEAR	3885 pcs
	<a href="#">LTC4400-2EMS8#TRPBF</a>	IC RF PWR CNTRL 2GHZ DUAL 8MSOP	ADI (Analog Devices, Inc.)	500 pcs
	<a href="#">LTC4400-1ES6#TRMPBF</a>	IC RF PWR CNTRL 2.7GHZ TSOT23-6	ADI (Analog Devices, Inc.)	500 pcs
	<a href="#">LTC4401-1ES6#TRPBF</a>	IC RF PWR CNTRL 2.7GHZ TSOT23-6	ADI (Analog Devices, Inc.)	618 pcs
	<a href="#">LTC4401-2EMS8#PBF</a>	IC RF PWR CNTRL 2GHZ DUAL 8MSOP	ADI (Analog Devices, Inc.)	500 pcs

LTC4400-1ES6#TRPBF Acciones	Precio LTC4400-1ES6#TRPBF	LTC4400-1ES6#TRPBF Electrónica	Componentes LTC4400-1ES6#TRPBF
Inventario LTC4400-1ES6#TRPBF	LTC4400-1ES6#TRPBF Digikey	Proveedor LTC4400-1ES6#TRPBF	Orden LTC4400-1ES6#TRPBF en línea
Consulta LTC4400-1ES6#TRPBF	Imagen LTC4400-1ES6#TRPBF	LTC4400-1ES6#TRPBF Picture	LTC4400-1ES6#TRPBF PDF
Hoja de datos LTC4400-1ES6#TRPBF	Descargar la hoja de datos de LTC4400-1ES6#TRPBF	Fabricante	

Distribuidor de componentes electrónicos - Chips de CI y amplificadores; Proveedor de módulos IGBT.

RFQ Email: [Info@ariat-tech.com](mailto:Info@ariat-tech.com) Sitio web: <https://www.ariat-tech.com>

Aviso de derechos de autor © 1996-2019 ARIAT TECHNOLOGY LIMITED. Todos los derechos reservados.