



ADI (Analog Devices, Inc.)

## LTC1644IGN#PBF

Zenbakiaren zenbakia:

Fabrikatzaileak / Marka:

Produktuaren Deskribapena

Fitxak:

RoHS egoera

Stock egoera

Ontziatik aurrera

Bidalketa Bidea

LTC1644IGN#PBF

ADI (Analog Devices, Inc.)

IC CONTROLLER HOT SWAP 20-SSOP

 LTC1644IGN#PBF.pdf

 Lead free / RoHS betez

9528 pcs stock


Hong Kong

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

**AURREKONTUEN ESKAERA**

Irudia ordezkiritza izan daiteke. Ikusi produktuaren xehetasunetarako zehaztapenak.

## LTC1644IGN#PBFren zehaztapenak

ZENBAKIAREN ZENBAKIA	LTC1644IGN#PBF
FABRIKATZAILEA	ADI (Analog Devices, Inc.)
DESKRIBAPENA	IC CONTROLLER HOT SWAP 20-SSOP
LEAD FREE STATUS / ROHS EGOERA	Lead free / RoHS betez
KOPURUA ESKURAGARRI	9528 pcs
DATUEN FITXA	 LTC1644IGN#PBF.pdf
TENTSIOA - HORNIDURA	3.3V, 5V, ±12V
MOTA	Hot Swap Controller
HORNITZAILEEN GAILUEN PAKETEA	20-SSOP
SERIES	-
EZAUGARRI PROGRAMAGARRIAK	Current Limit, Fault Timeout
PACKAGING	Tube
PAKETE / KASUA	20-SSOP (0.154", 3.90mm Width)
TENPERATURA OPERATIBOA	-40°C ~ 85°C
KANALEN KOPURUA	4
MUNTAKETA MOTA	Surface Mount
HEZETASUNAREN SENTIKORTASUN MAILA (MSL)	1 (Unlimited)
LEAD FREE STATUS / ROHS EGOERA	Lead free / RoHS Compliant
BARNE ALDAGAILUA (K)	Both
EZAUGARRIAK	Latched Fault, Thermal Limit, UVLO
EGINBIDEEN PINUAK	DRIVE, /FAULT, (OFF, /ON), PRECHARGE, /PWRGD, /RESETIN, /RESETOUT, TIMER
DESKRIBAPEN ZEHATZA	Hot Swap Controller 4 Channel CompactPCI™ 20-SSOP
UNEKO - IRTEERA (MAX)	100mA, 500mA
OINARRIAREN ZATI KOPURUA	LTC1644
ESKAERAK	CompactPCI™

## Erlazionatutako etiketak

ADI (Analog Devices, Inc.) LTC1644IGN#PBF	LTC1644IGN#PBF banatzailea	LTC1644IGN#PBF hornitzailea
LTC1644IGN#PBF Prezioa	LTC1644IGN#PBF irudiak	LTC1644IGN#PBF Irudia
LTC1644IGN#PBF PDF fitxa	LTC1644IGN#PBF Deskargatu fitxa	LTC1644IGN#PBF Datasheet
LTC1644IGN#PBF Stock	Erosi LTC1644IGN#PBF	Erosi ADI (Analog Devices, Inc.) LTC1644IGN#PBF
ADI (Analog Devices, Inc.) LTC1644IGN#PBF	ADI (Analog Devices, Inc.) hornitzailea	ADI (Analog Devices, Inc.) banatzailea
ADI (Analog Devices, Inc.) LTC1644IGN#PBF	AD LTC1644IGN#PBF	ADI (Analog Devices, Inc.) LTC1644IGN#PBF
Analog Devices Inc. LTC1644IGN#PBF	Analog Devices, Inc. LTC1644IGN#PBF	

## Produktu erlazioatuak

 <p><b>LTC1645IS#PBF</b> fabrikatzaileak: ADI (Analog Devices, Inc.) deskribapena: IC CTRL HOT SWAP SEQ DUAL 14SOIC Stockean: 10782 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>LTC1643ALIGN#PBF</b> fabrikatzaileak: ADI (Analog Devices, Inc.) deskribapena: IC CTRLR HOTSWAP PCI BUS 16SSOP Stockean: 10294 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>LTC1643ALIGN#TRPBF</b> fabrikatzaileak: ADI (Analog Devices, Inc.) deskribapena: IC CTRLR HOTSWAP PCI BUS 16SSOP Stockean: 16527 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>LTC1645CS#TRPBF</b> fabrikatzaileak: ADI (Analog Devices, Inc.) deskribapena: IC CTRLR SEQ HOTSWAP DUAL 14SOIC Stockean: 26184 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>LTC1644CGN#PBF</b> fabrikatzaileak: ADI (Analog Devices, Inc.) deskribapena: IC CONTROLLER HOT SWAP 20-SSOP Stockean: 13468 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>LTC1645CS8#TRPBF</b> fabrikatzaileak: ADI (Analog Devices, Inc.) deskribapena: IC CTRLR SEQ HOTSWAP DUAL 8SOIC Stockean: 24644 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>LTC1645CS#PBF</b> fabrikatzaileak: ADI (Analog Devices, Inc.) deskribapena: IC CTRL HOT SWAP SEQ DUAL 14SOIC Stockean: 12422 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>LTC1645CS8#PBF</b> fabrikatzaileak: ADI (Analog Devices, Inc.) deskribapena: IC CTRL HOT SWAP SEQ DUAL 8-SOIC Stockean: 17195 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>LTC1644CGN#TRPBF</b> fabrikatzaileak: ADI (Analog Devices, Inc.) deskribapena: IC CONTROLLER HOT SWAP 20-SSOP Stockean: 20273 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>LTC1643ALCGN#PBF</b> fabrikatzaileak: ADI (Analog Devices, Inc.) deskribapena: IC CTRLR HOTSWAP PCI BUS 16SSOP Stockean: 9252 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>LTC1643ALCGN#TRPBF</b> fabrikatzaileak: ADI (Analog Devices, Inc.) deskribapena: IC CTRLR HOTSWAP PCI BUS 16SSOP Stockean: 22213 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>LTC1644IGN#TRPBF</b> fabrikatzaileak: ADI (Analog Devices, Inc.) deskribapena: IC CONTROLLER HOT SWAP 20-SSOP Stockean: 21434 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>