



ADI (Analog Devices, Inc.)

HMC574MS8E

Zenbakiaren zenbakia:

Fabrikatzaileak / Marka:

Produktuaren Deskribapena

Fitxak:

RoHS egoera

Ontziatik aurrera

Bidalketa Bidea

HMC574MS8E

ADI (Analog Devices, Inc.)

IC SWITCH T/R SPDT 5W 8-MSOP

HMC574MS8E.pdf

Lead free / RoHS betez

Hong Kong

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

AURREKONTUEN ESKAERA

Irudia ordezkari izan daiteke. Ikusi produktuaren zehetasunetarako zehaztapenak.

HMC574MS8Eren zehaztapenak

ZENBAKIAREN ZENBAKIA	HMC574MS8E
FABRIKATZAILEA	ADI (Analog Devices, Inc.)
DESKRIBAPENA	IC SWITCH T/R SPDT 5W 8-MSOP
LEAD FREE STATUS / ROHS EGOERA	Lead free / RoHS betez
DATUEN FITXA	HMC574MS8E.pdf
TENTSIOA - HORNIDURA	3 V ~ 8 V
TOPOLOGIA	Reflective
TESTEN MAIZTASUNA	3GHz
HORNITZAILEEN GAILUEN PAKETEA	8-MSOP
SERIES	-
RF MOTAKOA	Cellular, WLAN
PACKAGING	Strip
PAKETE / KASUA	8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width)
P1DB	39dBm
BESTE IZENAK	1127-2994
TENPERATURA OPERATIBOA	-40°C ~ 85°C
HEZETASUNAREN SENTIKORTASUN MAILA (MSL)	1 (Unlimited)
LEAD FREE STATUS / ROHS EGOERA	Lead free / RoHS Compliant
ISOLAMENDUA	20dB
TXERTATZE GALERA	0.5dB
INPEDANTZIA	50 Ohm
IIP3	65dBm
MAIZTASUN-TARTEA	DC ~ 3GHz
EZAUGARRIAK	-
DESKRIBAPEN ZEHATZA	RF Switch IC Cellular, WLAN SPDT 3GHz 50 Ohm 8-MSOP
ZIRKUITUA	SPDT
OINARRIAREN ZATI KOPURUA	HMC574

Erlazionatutako etiketak

ADI (Analog Devices, Inc.) HMC574MS8E	HMC574MS8E banatzailea	HMC574MS8E hornitzailea
HMC574MS8E prezioa	HMC574MS8E Irudiak	HMC574MS8E irudia
HMC574MS8E PDF Fitxa	HMC574MS8E Deskargatu Fitxa	HMC574MS8E Fitxa-orria
HMC574MS8E Stock	Erosi HMC574MS8E	Erosi ADI (Analog Devices, Inc.) HMC574MS8E
ADI (Analog Devices, Inc.) HMC574MS8E	ADI (Analog Devices, Inc.) hornitzailea	ADI (Analog Devices, Inc.) Banatzailea
ADI (Analog Devices, Inc.) HMC574MS8E	AD HMC574MS8E	ADI (Analog Devices, Inc.) HMC574MS8E
Analog Devices Inc. HMC574MS8E	Analog Devices, Inc. HMC574MS8E	

Produktu erlazioatuak

<p>HMC573LC3BTR-R5 fabrikatzaileak: ADI (Analog Devices, Inc.) deskribapena: IC MMIC MULTIPLIER X2 12SMD Stockean: Out stock RFQ</p>	<p>HMC574MS8E fabrikatzaileak: ADI (Analog Devices, Inc.) deskribapena: IC SWITCH T/R SPDT 5W 8-MSOP Stockean: 195 pcs RFQ</p>
<p>HMC574MS8TR fabrikatzaileak: ADI (Analog Devices, Inc.) deskribapena: IC MMIC SWITCH TR SPDT 5W 8MSOP Stockean: Out stock RFQ</p>	<p>HMC575LP4TR fabrikatzaileak: ADI (Analog Devices, Inc.) deskribapena: IC MMIC MULTIPLIER X2 24QFN Stockean: Out stock RFQ</p>
<p>HMC574MS8 fabrikatzaileak: ADI (Analog Devices, Inc.) deskribapena: IC SWITCH T/R SPDT 5W 8-MSOP Stockean: Out stock RFQ</p>	<p>HMC574MS8ETR fabrikatzaileak: ADI (Analog Devices, Inc.) deskribapena: IC SWITCH T/R SPDT 5W 8-MSOP Stockean: 2 pcs RFQ</p>
<p>HMC574MS8TR fabrikatzaileak: ADI (Analog Devices, Inc.) deskribapena: IC SWITCH T/R SPDT 5W 8-MSOP Stockean: Out stock RFQ</p>	<p>HMC573LC3BTR fabrikatzaileak: ADI (Analog Devices, Inc.) deskribapena: IC MULTIPLIER X2 BB 12SMD Stockean: Out stock RFQ</p>
<p>HMC575LP4E fabrikatzaileak: ADI (Analog Devices, Inc.) deskribapena: IC MULTIPLIER X2 24-QFN Stockean: 315 pcs RFQ</p>	<p>HMC574MS8ETR fabrikatzaileak: ADI (Analog Devices, Inc.) deskribapena: IC SWITCH T/R SPDT 5W 8-MSOP Stockean: 500 pcs RFQ</p>
<p>HMC575LP4 fabrikatzaileak: ADI (Analog Devices, Inc.) deskribapena: IC MULTIPLIER X2 24-QFN Stockean: 19 pcs RFQ</p>	<p>HMC575LP4ETR fabrikatzaileak: ADI (Analog Devices, Inc.) deskribapena: IC MULTIPLIER X2 24-QFN Stockean: Out stock RFQ</p>

