



Energy Micro (Silicon Labs)

SI5330F-B00214-GMR

Zenbakiaren zenbakia:

Fabrikatzaileak / Marka:

Produktuaren Deskribapena

Fitxak:

RoHS egoera

Stock egoera

Ontziatik aurrera

Bidalketa Bidea

SI5330F-B00214-GMR

Energy Micro (Silicon Labs)

IC CLK BUFFER 1:8 CMOS 24QFN

SI5330F-B00214-GMR.pdf

Lead free / RoHS betez

62550 pcs stock

Hong Kong

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

AURREKONTUEN ESKAERA

Irudia ordezkari izan daiteke. Ikusi produktuaren xehetasunetarako zehaztapenak.

SI5330F-B00214-GMRren zehaztapenak

ZENBAKIAREN ZENBAKIA	SI5330F-B00214-GMR
FABRIKATZAILEA	Energy Micro (Silicon Labs)
DESKRIBAPENA	IC CLK BUFFER 1:8 CMOS 24QFN
LEAD FREE STATUS / ROHS EGOERA	Lead free / RoHS betez
KOPURUA ESKURAGARRI	62550 pcs
DATUEN FITXA	SI5330F-B00214-GMR.pdf
TENTSIOA - HORNIDURA	1.71 V ~ 3.63 V
MOTA	Fanout Buffer (Distribution), Translator
HORNITZAILEEN GAILUEN PAKETEA	24-QFN (4x4)
SERIES	-
RATIO - INPUT: IRTEERA	1:8
PACKAGING	Cut Tape (CT)
PAKETE / KASUA	24-VFQFN Exposed Pad
IRTEERA	CMOS
BESTE IZENAK	336-4897-1
TENPERATURA OPERATIBOA	-40°C ~ 85°C
ZIRKUITU KOPURUA	1
MUNTAKETA MOTA	Surface Mount
HEZETASUNAREN SENTIKORTASUN MAILA (MSL)	2 (1 Year)
LEAD FREE STATUS / ROHS EGOERA	Lead free / RoHS Compliant
SARRERAKO	CMOS, HSTL, LVTTTL, SSTL
MAIZTASUNA - GEH	200MHz
DIFERENTZIALA - SARRERA: IRTEERA	No/No
DESKRIBAPEN ZEHATZA	Clock Fanout Buffer (Distribution), Translator IC 1:8 200MHz 24-VFQFN Exposed Pad
OINARRIAREN ZATI KOPURUA	SI5330

Erlazionatutako etiketak

Energy Micro (Silicon Labs) SI5330F-B00214-GMR	SI5330F-B00214-GMR banatzailea	SI5330F-B00214-GMR hornitzailea
SI5330F-B00214-GMR Prezioa	SI5330F-B00214-GMR irudiak	SI5330F-B00214-GMR Irudia
SI5330F-B00214-GMR PDF fitxa	SI5330F-B00214-GMR Deskargatu fitxa	SI5330F-B00214-GMR Datasheet
SI5330F-B00214-GMR Stock	Erosi SI5330F-B00214-GMR	Erosi Energy Micro (Silicon Labs) SI5330F-B00214-GMR
Energy Micro (Silicon Labs) SI5330F-B00214-GMR	Energy Micro (Silicon Labs) hornitzailea	Energy Micro (Silicon Labs) banatzailea
Energy Micro (Silicon Labs) SI5330F-B00214-GMR	Energy Micro SI5330F-B00214-GMR	Energy Micro (Silicon Labs) SI5330F-B00214-GMR
Silicon Laboratories SI5330F-B00214-GMR	Silicon Labs SI5330F-B00214-GMR	

Produktu erlazioatuak

<p>SI5330F-B00215-GM fabrikatzaileak: Energy Micro (Silicon Labs) deskribapena: IC CLK BUFFER 1:8 CMOS 24QFN Stocean: 64326 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>SI5330F-A00215-GM fabrikatzaileak: Energy Micro (Silicon Labs) deskribapena: IC CLK BUFFER 1:8 200MHZ 24QFN Stocean: 5380 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>SI5330G-A00218-GM fabrikatzaileak: Energy Micro (Silicon Labs) deskribapena: IC CLK BUFFER 1:8 200MHZ 24QFN Stocean: 3400 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>SI5330F-B00216-GMR fabrikatzaileak: Energy Micro (Silicon Labs) deskribapena: IC CLK BUFFER 1:8 CMOS 24QFN Stocean: 57959 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>SI5330C-B00209-GM fabrikatzaileak: Energy Micro (Silicon Labs) deskribapena: IC CLK BUFFER 1:4 HCSL 24QFN Stocean: 26855 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>SI5330G-A00217-GM fabrikatzaileak: Energy Micro (Silicon Labs) deskribapena: IC CLK BUFFER 1:8 200MHZ 24QFN Stocean: 5408 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>SI5330F-B00216-GM fabrikatzaileak: Energy Micro (Silicon Labs) deskribapena: IC CLK BUFFER 1:8 CMOS 24QFN Stocean: 59612 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>SI5330F-A00214-GM fabrikatzaileak: Energy Micro (Silicon Labs) deskribapena: IC CLK BUFFER 1:8 200MHZ 24QFN Stocean: 3000 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>SI5330F-B00215-GMR fabrikatzaileak: Energy Micro (Silicon Labs) deskribapena: IC CLK BUFFER 1:8 CMOS 24QFN Stocean: 77537 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>SI5330F-A00216-GM fabrikatzaileak: Energy Micro (Silicon Labs) deskribapena: IC CLK BUFFER 1:8 200MHZ 24QFN Stocean: 6075 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>SI5330F-B00214-GM fabrikatzaileak: Energy Micro (Silicon Labs) deskribapena: IC CLK BUFFER 1:8 CMOS 24QFN Stocean: 61226 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>SI5330C-B00209-GMR fabrikatzaileak: Energy Micro (Silicon Labs) deskribapena: IC CLK BUFFER 1:4 HCSL 24QFN Stocean: 40560 pcs</p> <p>RFQ</p>