





Energy Micro (Silicon Labs)


SI5330K-B00226-GMR

Onderdeel nummer:	SI5330K-B00226-GMR
Vervaardiger / Brand:	Energy Micro (Silicon Labs)
Produk Beskrywing	IC CLK BUFFER 1:4 LVPECL 24QFN
Inligtingsblaaie:	 SI5330K-B00226-GMR.pdf
RoHS Status	 Loodvry / RoHS voldoen
Voorraadvoorwaarde	29048 pcs stock
Stuur Van	Hong Kong
Verskeping manier	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[VERSOEK VIR KWOTASIE](#)

Beeld kan voorstelling wees. Sien spesifikasies vir produkinligting.

Spesifikasies van SI5330K-B00226-GMR

ONDERDEEL NOMMER	SI5330K-B00226-GMR
VERVAARDIGER	Energy Micro (Silicon Labs)
BESKRYWING	IC CLK BUFFER 1:4 LVPECL 24QFN
LEI VRYE STATUS / ROHS STATUS	Loodvry / RoHS voldoen
HOEVEELHEID BESKIKBAAR	29048 pcs
DATABLAD	 SI5330K-B00226-GMR.pdf
SPANNING - VOORSIENING	1.71 V ~ 3.63 V
TIPE	Fanout Buffer (Distribution), Translator
VERSKAFFER TOESTEL PAKKET	24-QFN (4x4)
REEKS	-
VERHOUDING - INSET: UITSET	1:4
VERPAKKING	Tape & Reel (TR)
PAKKET / SAAK	24-VFQFN Exposed Pad
UITSET	LVPECL
WERKSTEMPERATUUR	-40°C ~ 85°C
AANTAL KRINGE	1
MOUNTING TYPE	Surface Mount
VOEGVEOELIGHEIDSVLAK (MSL)	2 (1 Year)
LEI VRYE STATUS / ROHS STATUS	Lead free / RoHS Compliant
INSETTE	CMOS, HSTL, LVTTTL, SSTL
FREKWENSIE - MAKS	350MHz
DIFFERENSIAAL - INSET: UITSET	No/Yes
GEDETAILLEERDE BESKRYWING	Clock Fanout Buffer (Distribution), Translator IC 1:4 350MHz 24-VFQFN Exposed Pad
BASISKOMPONENTNOMMER	SI5330

Verwante Tags

Energy Micro (Silicon Labs) SI5330K-B00226-GMR	SI5330K-B00226-GMR Verspreider	SI5330K-B00226-GMR Verskaffer
SI5330K-B00226-GMR prys	SI5330K-B00226-GMR Prente	SI5330K-B00226-GMR Image
SI5330K-B00226-GMR PDF Datablad	SI5330K-B00226-GMR Download Data Heet	SI5330K-B00226-GMR-datablad
SI5330K-B00226-GMR Voorraad	Koop SI5330K-B00226-GMR	Koop Energy Micro (Silicon Labs) SI5330K-B00226-GMR
Energy Micro (Silicon Labs) SI5330K-B00226-GMR	Energy Micro (Silicon Labs) Verskaffer	Energy Micro (Silicon Labs) Verspreider
Energy Micro (Silicon Labs) SI5330K-B00226-GMR	Energy Micro SI5330K-B00226-GMR	Energy Micro (Silicon Labs) SI5330K-B00226-GMR
Silicon Laboratories SI5330K-B00226-GMR	Silicon Labs SI5330K-B00226-GMR	

Verwante Produkte

 <p>SI5330L-A00229-GM vervaardigers: Energy Micro (Silicon Labs) beskrywing: IC CLK BUFFER 1:4 350MHZ 24QFN Op voorraad: 4045 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>SI5330L-B00229-GM vervaardigers: Energy Micro (Silicon Labs) beskrywing: IC CLK BUFFER 1:4 LVDS 24QFN Op voorraad: 26852 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>SI5330L-A00228-GM vervaardigers: Energy Micro (Silicon Labs) beskrywing: IC CLK BUFFER 1:4 350MHZ 24QFN Op voorraad: 6255 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>SI5330L-B00228-GMR vervaardigers: Energy Micro (Silicon Labs) beskrywing: IC CLK BUFFER 1:4 LVDS 24QFN Op voorraad: 27217 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>SI5330K-B00226-GM vervaardigers: Energy Micro (Silicon Labs) beskrywing: IC CLK BUFFER 1:4 LVPECL 24QFN Op voorraad: 27766 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>SI5330K-B00224-GMR vervaardigers: Energy Micro (Silicon Labs) beskrywing: IC CLK BUFFER 1:4 LVPECL 24QFN Op voorraad: 30594 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>SI5330K-A00224-GM vervaardigers: Energy Micro (Silicon Labs) beskrywing: IC CLK BUFFER 1:4 350MHZ 24QFN Op voorraad: 3500 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>SI5330L-A00230-GM vervaardigers: Energy Micro (Silicon Labs) beskrywing: IC CLK BUFFER 1:4 350MHZ 24QFN Op voorraad: 4020 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>SI5330K-B00224-GM vervaardigers: Energy Micro (Silicon Labs) beskrywing: IC CLK BUFFER 1:4 LVPECL 24QFN Op voorraad: 28182 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>SI5330K-A00226-GM vervaardigers: Energy Micro (Silicon Labs) beskrywing: IC CLK BUFFER 1:4 350MHZ 24QFN Op voorraad: 4032 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>SI5330J-B03834-GMR vervaardigers: Energy Micro (Silicon Labs) beskrywing: 1:4 LVPECL LOW-JITTER CLOCK BUFF Op voorraad: 21923 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>SI5330L-B00228-GM vervaardigers: Energy Micro (Silicon Labs) beskrywing: IC CLK BUFFER 1:4 LVDS 24QFN Op voorraad: 28151 pcs</p> <p>RFQ</p>

Kopiereg © 2020 Betroubare verspreider van elektroniese komponente

E-pos: Info@infinity-electronic.com

Adres: 17F, Gaylord Commercial Building, 114-118 Lockhart Road, Wan Chai, Hong Kong

