




Energy Micro (Silicon Labs)

SI53325-B-GMR

Part Number:	SI53325-B-GMR
Producent / marka:	Energy Micro (Silicon Labs)
Opis produktu	IC CLK BUFFER 1:5 LVPECL 32ELQFP
Arkusze danych:	SI53325-B-GMR.pdf
Status RoHS	 Bezołowiowa / zgodna z RoHS
Statek z	Hongkong
Sposób wysyłki	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[PROŚBA O OFERTĘ](#)

Obraz może być reprezentacją. Zobacz specyfikację dla szczegółów produktu.

Specyfikacje SI53325-B-GMR

PART NUMBER	SI53325-B-GMR
PRODUCENT	Energy Micro (Silicon Labs)
OPIS	IC CLK BUFFER 1:5 LVPECL 32ELQFP
STAN OŁOWIU / STATUS ROHS	Bezołowiowa / zgodna z RoHS
ARKUSZ DANYCH	SI53325-B-GMR.pdf
NAPIĘCIE - DOSTAWA	2.375 V ~ 3.63 V
RODZAJ	Fanout Buffer (Distribution)
DOSTAWCA URZĄDZEŃ PAKIET	32-QFN (5x5)
SERIA	-
RATIO - WEJŚCIE: WYJŚCIE	1:5
OPAKOWANIA	Tape & Reel (TR)
PACKAGE / CASE	32-VFQFN Exposed Pad
WYDAJNOŚĆ	LVPECL
TEMPERATURA ROBOCZA	-40°C ~ 85°C
LICZBA OBWODÓW	2
RODZAJ MOCOWANIA	Surface Mount
POZIOM CZUŁOŚCI NA WILGOĆ (MSL)	2 (1 Year)
STANDARDOWY CZAS OCZEKIWANIA PRODUCENTA	6 Weeks
STATUS BEZOŁOWIOWY / STATUS ROHS	Lead free / RoHS Compliant
WKŁAD	CML, HCSSL, LVCMOS, LVDS, LVPECL
CZĘSTOTLIWOŚĆ - MAX	1.25GHz
RÓŻNICA - WEJŚCIE: WYJŚCIE	Yes/Yes
SZCZEGÓŁOWY OPIS	Clock Fanout Buffer (Distribution) IC 1:5 1.25GHz 32-VFQFN Exposed Pad
PODSTAWOWY NUMER CZĘŚCI	SI53325

Powiązane tagi

Energy Micro (Silicon Labs) SI53325-B-GMR	Dystrybutor SI53325-B-GMR	Dostawca SI53325-B-GMR
Cena SI53325-B-GMR	Zdjęcia SI53325-B-GMR	Obraz SI53325-B-GMR
Arkusz danych SI53325-B-GMR PDF	SI53325-B-GMR Pobierz arkusz danych	Arkusz danych SI53325-B-GMR
Zdjęcie SI53325-B-GMR	Kup SI53325-B-GMR	Kup Energy Micro (Silicon Labs) SI53325-B-GMR
Energy Micro (Silicon Labs) SI53325-B-GMR	Energy Micro (Silicon Labs) Dostawca	Dystrybutor Energy Micro (Silicon Labs)
Energy Micro (Silicon Labs) SI53325-B-GMR	Energy Micro SI53325-B-GMR	Energy Micro (Silicon Labs) SI53325-B-GMR
Silicon Laboratories SI53325-B-GMR	Silicon Labs SI53325-B-GMR	

Produkty powiązane

 <p>SI53326-B-GM Producent: Energy Micro (Silicon Labs) Opis: 2:10 LVPECL BUFFER (200MHZ), 2:1 Na stanie: 60 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>SI53321-B-QGR Producent: Energy Micro (Silicon Labs) Opis: IC BUFFER 1:10 LVPECL 32ELQFP Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>SI53327-B-GM Producent: Energy Micro (Silicon Labs) Opis: 2:6 LVPECL BUFFER (1.25GHZ), 2:1 Na stanie: 490 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>SI53323-B-GM Producent: Energy Micro (Silicon Labs) Opis: IC BUFFER 2:4 LVPECL MUX 16QFN Na stanie: 195 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>SI53325-B-GM Producent: Energy Micro (Silicon Labs) Opis: IC CLK BUFFER 1:5 LVPECL 32ELQFP Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>SI53325-B-GQ Producent: Energy Micro (Silicon Labs) Opis: IC BUFFER 1:5 LVPECL 32ELQFP Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>SI53327-B-GMR Producent: Energy Micro (Silicon Labs) Opis: 2:6 LVPECL BUFFER (1.25GHZ), 2:1 Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>SI53322-B-GMR Producent: Energy Micro (Silicon Labs) Opis: IC CLK BUFFER 1:2 LVPECL 16QFN Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>SI53325-B-QGR Producent: Energy Micro (Silicon Labs) Opis: IC BUFFER 1:5 LVPECL 32ELQFP Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>SI53326-B-GMR Producent: Energy Micro (Silicon Labs) Opis: 2:10 LVPECL BUFFER (200MHZ), 2:1 Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>SI53323-B-GMR Producent: Energy Micro (Silicon Labs) Opis: IC CLK BUFFER 1:4 LVPECL 16QFN Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>SI53322-B-GM Producent: Energy Micro (Silicon Labs) Opis: IC BUFFER 1:2 LVPECL 16QFN Na stanie: 121 pcs</p> <p>RFQ</p>