





Energy Micro (Silicon Labs)


SI53156-A01AGM

Part Number:	SI53156-A01AGM
Producent / marka:	Energy Micro (Silicon Labs)
Opis produktu	IC PCIE BUFFER 100MHZ 1IN 6OUT
Arkusze danych:	 SI53156-A01AGM.pdf
Status RoHS	 Bezołowiowe / Zgodny z RoHS
Stan magazynowy	26807 pcs stock
Statak z	Hongkong
Sposób wysyłki	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[PROŚBA O OFERTĘ](#)

Obraz może być reprezentacją. Zobacz specyfikację dla szczegółów produktu.

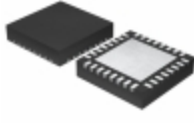
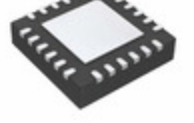

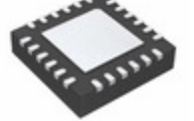
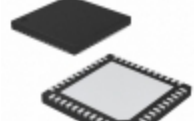
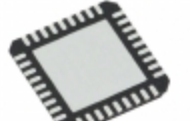


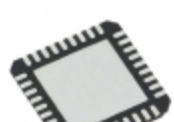
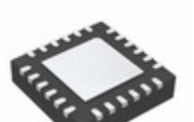


Specyfikacje SI53156-A01AGM

PART NUMBER	SI53156-A01AGM
PRODUCENT	Energy Micro (Silicon Labs)
OPIS	IC PCIE BUFFER 100MHZ 1IN 6OUT
STAN OŁOWIU / STATUS ROHS	Bezołowiowe / Zgodny z RoHS
DOSTĘPNA ILOŚĆ	26807 pcs
ARKUSZ DANYCH	 SI53156-A01AGM.pdf
NAPIĘCIE - DOSTAWA	3.135 V ~ 3.465 V
DOSTAWCA URZĄDZEŃ PAKIET	32-QFN (5x5)
SERIA	-
RATIO - WEJŚCIE: WYJŚCIE	1:6
OPAKOWANIA	Tray
PACKAGE / CASE	32-WFQFN Exposed Pad
PLL	No
WYDAJNOŚĆ	HCSL
INNE NAZWY	336-2164 SI53156A01A-GM SI53156A01AGM
TEMPERATURA ROBOCZA	-40°C ~ 85°C
LICZBA OBWODÓW	1
RODZAJ MOCOWANIA	Surface Mount
POZIOM CZUŁOŚCI NA WILGOĆ (MSL)	1 (Unlimited)
GŁÓWNY CEL	PCI Express (PCIe)
STATUS BEZOŁOWIOWY / STATUS ROHS	Lead free / RoHS Compliant
WKŁAD	Clock, Crystal
CZĘSTOTLIWOŚĆ - MAX	100MHz
RÓŻNICA - WEJŚCIE: WYJŚCIE	No/Yes
PODSTAWOWY NUMER CZĘŚCI	SI53156

Powiązane tagi

Energy Micro (Silicon Labs) SI53156-A01AGM	Dystrybutor SI53156-A01AGM	Dostawca SI53156-A01AGM
SI53156-A01AGM Cena	Zdjęcia SI53156-A01AGM	Obraz SI53156-A01AGM
Arkusze danych PDF SI53156-A01AGM	SI53156-A01AGM Pobierz arkusz danych	Arkusze danych SI53156-A01AGM
SI53156-A01AGM Akcje	Kup SI53156-A01AGM	Kup Energy Micro (Silicon Labs) SI53156-A01AGM
Energy Micro (Silicon Labs) SI53156-A01AGM	Dostawca Energy Micro (Silicon Labs)	Dystrybutor Energy Micro (Silicon Labs)
Energy Micro (Silicon Labs) SI53156-A01AGM	Energy Micro SI53156-A01AGM	Energy Micro (Silicon Labs) SI53156-A01AGM
Silicon Laboratories SI53156-A01AGM	Silicon Labs SI53156-A01AGM	

Produkty powiązane

 <p>SI53156-A01AGMR Producent: Energy Micro (Silicon Labs) Opis: IC PCIE BUFFER 100MHZ 32QFN Na stanie: 33894 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>SI53154-A01AGMR Producent: Energy Micro (Silicon Labs) Opis: IC PCIE BUFFER 100MHZ 24QFN Na stanie: 27888 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>SI53154-EVB Producent: Energy Micro (Silicon Labs) Opis: BOARD EVAL FOR PCIE BUFRE 4 Na stanie: 1076 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>SI53152-A01AGMR Producent: Energy Micro (Silicon Labs) Opis: IC PCIE BUFFER 100MHZ 24QFN Na stanie: 38842 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>SI53159-A01AGMR Producent: Energy Micro (Silicon Labs) Opis: IC PCIE BUFFER 100MHZ 48QFN Na stanie: 31053 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>SI5315A-C-GMR Producent: Energy Micro (Silicon Labs) Opis: IC CLK MULT 8KHZ-644.53MHZ 36QFN Na stanie: 4821 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>SI53152-A01AGM Producent: Energy Micro (Silicon Labs) Opis: IC PCIE BUFFER 100MHZ 1IN 2OUT Na stanie: 52435 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>SI5315-EVB Producent: Energy Micro (Silicon Labs) Opis: BOARD EVAL SI5315 8KHZ-644.53MHZ Na stanie: 467 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>SI5315A-C-GM Producent: Energy Micro (Silicon Labs) Opis: IC CLK MULT 8KHZ-644.53MHZ 36QFN Na stanie: 4975 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>SI53154-A01AGM Producent: Energy Micro (Silicon Labs) Opis: IC PCIE BUFFER 100MHZ 1IN 4OUT Na stanie: 34678 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>SI53159-A01AGM Producent: Energy Micro (Silicon Labs) Opis: IC PCIE BUFFER 100MHZ 1IN 9OUT Na stanie: 22166 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>SI53159-EVB Producent: Energy Micro (Silicon Labs) Opis: BOARD EVAL FOR PCIE BUFFER 9 Na stanie: 713 pcs</p> <p>RFQ</p>