



SI53156-A01AGM

Part Number	SI53156-A01AGM	Status RoHs	N/A
Producent / marka	Skyworks Solutions, Inc.	Stan magazynowy	23589 pcs stock
Opis produktu	IC PCIE BUFFER 100MHZ 1IN 6OUT	Stadek z	Hong Kong
Arkusze danych	Cylindrical Battery Holders.pdf SI53156.pdf	Sposób wysyłki	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

23589 pcs stock

Cena referencyjna (w dolarach amerykańskich)

1 pcs	10 pcs	25 pcs	100 pcs	250 pcs	500 pcs	1000 pcs
\$3.701	\$3.322	\$3.141	\$2.722	\$2.582	\$2.317	\$1.975

Pobierz ofertę

Kliknij „Pobierz wycenę” i wypełnij wszystkie wymagane pola. Odpowiemy na Twoją prośbę w ciągu 24 godzin za pośrednictwem poczty elektronicznej. Jeśli napotkasz jakiegokolwiek problemy, zostaw wiadomość lub napisz do nas pod adresem info@global-ic.hk, i skontaktujemy się z Tobą jak najszybciej.

POBIERZ OFERTĘ

Specyfikacje SI53156-A01AGM

Napięcie - Dostawa	3.135V ~ 3.465V	Dostawca urządzeń Pakiet	32-QFN (5x5)
Seria	-	Ratio - Wejście: Wyjście	1:6
Package / Case	32-WFQFN Exposed Pad	Pakiet	Tube
PLL	No	Wydajność	HCSL
temperatura robocza	-40°C ~ 85°C	Liczba obwodów	1
Rodzaj mocowania	Surface Mount	Główny cel	PCI Express (PCIe)
Wkład	Clock, Crystal	Częstotliwość - Max	100MHz
Różnica - Wejście: Wyjście	No/Yes	Podstawowy numer produktu	SI53156

Powiązane wiadomości



Elastyczne PCB w Smart Cardiac Monitor i więcej

2023/08/16

Zbiór energii SOC rozciągają ofertę IoT Mouser Electronics

2023/07/4

Banki superkondensatorów do magazynowania energii

2023/08/16

Infineon próbuje pency z recyklingami w przypadku tablic DEMO i oceny

2023/07/28

Moduł sterujący w pojazdach na zamówienie i nisko głośowy

2023/09/13

Treść sponsorowana: Calterah, wiodący chiński dostawca mmwave, zapewnia pełne portfolio radaru SOC

2023/09/11

Rutronik i podpisanie MediaTek przynosi serię IoT Genio do Europy i Izraela

2023/07/4

Moduł na komputerze ramieniem ma 1. GHz procesor neuronowy

2023/09/15

Treść sponsorowana: przyszłość bezpieczeństwa motoryzacyjnego według projektowania

2023/04/19

Accellera ustawia datę dyskusji na temat symulacji wielu domenów

2023/08/22

Systemy modułowe - diabeł w osadzonych detalach

2023/04/5

Rohm integruje kierowcę z Ganem Hemtem, aby usunąć nieszczęścia o napięciu bramki

2023/08/31