



Energy Micro (Silicon Labs)

## SL28770ELI

Частка нумар:

Вытворца / Вытворца:

Апісанне Прадукта

лісткі:

RoHS Статус

фота Стан

карабель 3


перасылка Шлях

SL28770ELI

Energy Micro (Silicon Labs)

IC CLOCK CALPELLA CK505 32QFN

 SL28770ELI.pdf

 Свінец / Адпавядае RoHS

6067 pcs stock


Ганконг

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

ЗАПЫТ ЦЭН

Малюнак можа быць прадстаўленне. См спецыфікацыі дэталю прадукту.

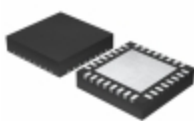
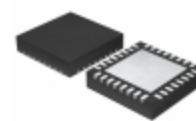
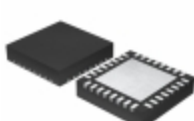
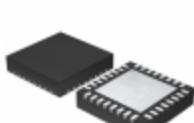

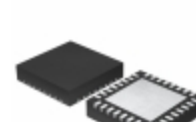

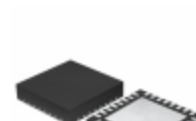
## характарыстыкі SL28770ELI

ЧАСТКА НУМАР	SL28770ELI
ВЫТВОРЦА	Energy Micro (Silicon Labs)
АПІСАННЕ	IC CLOCK CALPELLA CK505 32QFN
БЕССВИНЦОВЫЙ СТАТУС / СТАТУС ROHS	Свінец / Адпавядае RoHS
ДАСТУПНАЕ КОЛЬКАСЦЬ	6067 pcs
СПЕЦЫФІКАЦЫЯ	 SL28770ELI.pdf
НАПРУЖАННЕ ХАРЧАВАННЯ - ХАРЧАВАННЕ	3.135 V ~ 3.465 V
ПАСТАЎШЧЫК КАМПЛЕКТ ПРЫЛАД	32-QFN (5x5)
СЕРЫЯ	EProClock®
СУАДНОСІНЫ - УВАХОДНАЕ НАПРУЖАННЕ: ВЫХАДНЫ	1:9
ЎПАКОЎКА	Bulk
УПАКОЎКА /	32-WFQFN Exposed Pad
ФАПЧ	Yes
ВЫХАД	HCSL, LVCMOS
ПРАЦОЎНАЯ ТЭМПЕРАТУРА	-40°C ~ 85°C
КОЛЬКАСЦЬ КОНТУРАЎ	1
ТЫП ЎСТАНОЎКІ	Surface Mount
ВІЛЬГАЦЬ УЗРОВЕНЬ АДЧУВАЛЬНАСЦІ (MSL)	1 (Unlimited)
ГАЛОЎНАЯ МЭТА	Intel CPU Servers
БЕССВИНЦОВЫЙ СТАТУС / СТАТУС ROHS	Lead free / RoHS Compliant
УВАХОД	Crystal
ЧАСТАТА - МАКС	133MHz
ДЫФЕРЭНЦЫЯЛ - УВАХОДНАЕ НАПРУЖАННЕ: ВЫХАДНЫ	No/Yes
БАЗАВЫ НУМАР ДЭТАЛІ	SL28770

## Якія адносяцца тэгі

Energy Micro (Silicon Labs) SL28770ELI	SL28770ELI Дыстрыб'ютар	SL28770ELI Пастаўшчык
SL28770ELI Цана	SL28770ELI Фотаздымкі	SL28770ELI выява
SL28770ELI дадзеныя ў фармаце PDF	SL28770ELI Спампаваць Тэхнічнае апісанне	SL28770ELI Тэхнічны пашпарт
SL28770ELI Stock	купіць SL28770ELI	Купіць Energy Micro (Silicon Labs) SL28770ELI
Energy Micro (Silicon Labs) SL28770ELI	Energy Micro (Silicon Labs) Пастаўшчык	Energy Micro (Silicon Labs) Дыстрыб'ютар
Energy Micro (Silicon Labs) SL28770ELI	Energy Micro SL28770ELI	Energy Micro (Silicon Labs) SL28770ELI
Silicon Laboratories SL28770ELI	Silicon Labs SL28770ELI	

## Спадарожныя тавары

 <p><b>SL28773ELCT</b>          вытворцы: Energy Micro (Silicon Labs)          апісанне: IC CLOCK CK505 PCIE INTEL 32QFN          у запасе: 4233 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>SL28748ELC</b>          вытворцы: Energy Micro (Silicon Labs)          апісанне: IC CLOCK CALPELLA CK505 32QFN          у запасе: 3789 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>SL28748ELI</b>          вытворцы: Energy Micro (Silicon Labs)          апісанне: IC CLOCK CALPELLA CK505 32QFN          у запасе: 3729 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>SL28748ELIT</b>          вытворцы: Energy Micro (Silicon Labs)          апісанне: IC CLOCK CALPELLA CK505 32QFN          у запасе: 2985 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>SL28773ELI</b>          вытворцы: Energy Micro (Silicon Labs)          апісанне: IC CLOCK CK505 PCIE INTEL 32QFN          у запасе: 3246 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>SL28773ELIT</b>          вытворцы: Energy Micro (Silicon Labs)          апісанне: IC CLOCK CK505 PCIE INTEL 32QFN          у запасе: 5477 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>SL28770ELC</b>          вытворцы: Energy Micro (Silicon Labs)          апісанне: IC CLOCK CALPELLA CK505 32QFN          у запасе: 3560 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>SL28748ELCT</b>          вытворцы: Energy Micro (Silicon Labs)          апісанне: IC CLOCK CALPELLA CK505 32QFN          у запасе: 6745 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>SL28770ELCT</b>          вытворцы: Energy Micro (Silicon Labs)          апісанне: IC CLOCK CALPELLA CK505 32QFN          у запасе: 3384 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>SL28770ELIT</b>          вытворцы: Energy Micro (Silicon Labs)          апісанне: IC CLOCK CALPELLA CK505 32QFN          у запасе: 4854 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>SL28774ELC</b>          вытворцы: Energy Micro (Silicon Labs)          апісанне: IC CLOCK CK505 CALPELLA 32QFN          у запасе: 3183 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>SL28773ELC</b>          вытворцы: Energy Micro (Silicon Labs)          апісанне: IC CLOCK CK505 PCIE INTEL 32QFN          у запасе: 2769 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>

Copyright © 2020 Надзейны дыстрыб'ютар электронных кампанентаў

электронная пошта: Info@infinity-electronic.com

Адрас: 17F, Gaylord Commercial Building, 114-118 Локхарт Road, Wan Chai, Ганконг

