



Energy Micro (Silicon Labs)

## CY283780XC

Dalies numeris:

CY283780XC

Gamintojas / Gamintojas:

Energy Micro (Silicon Labs)

Prekės aprašymas

IC CLOCK CK408/TITAN 845 48SSOP

Duomenų lapai:

 CY283780XC.pdf

RoHS statusas

 Švinas nemokamas / RoHS atitinka

Laivas iš

Honkongas


Siuntimo būdas

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

PRAŠYMAS KOTIRUOTI

Vaizdas gali būti atvaizdavimas. Žr. Produkto detalių specifikacijas.













## CY283780XC specifikacijos

DALIES NUMERIS	CY283780XC
GAMINTOJAS	Energy Micro (Silicon Labs)
APIBŪDINIMAS	IC CLOCK CK408/TITAN 845 48SSOP
"LEAD FREE STATUS / ROHS" STATUSAS	Švinas nemokamas / RoHS atitinka
DUOMENŲ LAPAS	 CY283780XC.pdf
ĮTAMPA - TIEKIMAS	3.135 V ~ 3.465 V
TIEKĖJO PRIETAISŲ PAKETAS	48-SSOP
SERIJA	-
SANTYKIS - ĮVESTIS: IŠVESTIS	1:21
PAKUOTĖ	Tube
PAKETAS / DĖŽUTĖ	48-BSSOP (0.295", 7.50mm Width)
PLL	Yes
IŠVESTIS	HCSL, LVCMOS
DARBINĖ TEMPERATŪRA	0°C ~ 70°C
GRANDINIŲ SKAIČIUS	1
MONTAVIMO TIPAS	Surface Mount
DRĖGMĖS JAUTRUMO LYGIS (MSL)	3 (168 Hours)
PAGRINDINIS TIKSLAS	Intel CPU Servers
"LEAD FREE STATUS / ROHS" STATUSAS	Lead free / RoHS Compliant
ĮVESTIS	Crystal
DAŽNUMAS - MAKS	203MHz
DIFERENCIALAS - ĮVESTIS: IŠVESTIS	No/Yes
BAZINĖS DALIES NUMERIS	CY28378

## Susijusios žymės

Energy Micro (Silicon Labs) CY283780XC	CY283780XC platintojas	CY283780XC tiekėjas
CY283780XC kaina	CY283780XC nuotraukos	CY283780XC vaizdas
CY283780XC PDF duomenų lapas	CY283780XC atsisiųsti duomenų lentelę	CY283780XC duomenų lapas
CY283780XC atsargos	Pirkite CY283780XC	Pirkite Energy Micro (Silicon Labs) CY283780XC
Energy Micro (Silicon Labs) CY283780XC	Energy Micro (Silicon Labs) tiekėjas	Energy Micro (Silicon Labs) platintojas
Energy Micro (Silicon Labs) CY283780XC	Energy Micro CY283780XC	Energy Micro (Silicon Labs) CY283780XC
Silicon Laboratories CY283780XC	Silicon Labs CY283780XC	

## Susiję produktai

 <p><b>CY284000XC</b> Gamintojai: Energy Micro (Silicon Labs) apibūdinimas: IC BUFF 100MHZ PCIE SATA 28SSOP Sandelyje: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>CY283540XC-400T</b> Gamintojai: Energy Micro (Silicon Labs) apibūdinimas: IC BUFF 4DDR DIMM 48SSOP Sandelyje: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>CY283720XCT</b> Gamintojai: Cypress Semiconductor apibūdinimas: IC CLOCK SYNTHESIZER 48SSOP Sandelyje: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>CY283720XC</b> Gamintojai: Cypress Semiconductor apibūdinimas: IC CLOCK SYNTHESIZER 48SSOP Sandelyje: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>CY283530XC-2T</b> Gamintojai: Energy Micro (Silicon Labs) apibūdinimas: IC CLK BUFFER 1:6 170MHZ 28SSOP Sandelyje: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>CY284000XC-2</b> Gamintojai: Energy Micro (Silicon Labs) apibūdinimas: IC CLOCK BUFFER PCIE 1:4 28SSOP Sandelyje: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>CY283540XC-400</b> Gamintojai: Energy Micro (Silicon Labs) apibūdinimas: IC BUFF 4DDR DIMM 48SSOP Sandelyje: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>CY283780XCT</b> Gamintojai: Energy Micro (Silicon Labs) apibūdinimas: IC CLOCK CK408/TITAN 845 48SSOP Sandelyje: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>CY283530XC-2</b> Gamintojai: Energy Micro (Silicon Labs) apibūdinimas: IC CLK BUFFER 1:6 170MHZ 28SSOP Sandelyje: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>CY284000CT</b> Gamintojai: Energy Micro (Silicon Labs) apibūdinimas: IC BUFF 100MHZ PCIE SATA 28SSOP Sandelyje: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>CY284000C</b> Gamintojai: Energy Micro (Silicon Labs) apibūdinimas: IC BUFF 100MHZ PCIE SATA 28SSOP Sandelyje: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>CY284000XC-2T</b> Gamintojai: Energy Micro (Silicon Labs) apibūdinimas: IC CLOCK BUFFER PCIE 1:4 28SSOP Sandelyje: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>