



A imagem pode ser representação.
Consulte as especificações para obter detalhes do produto.

SL28748ELCT

Número da peça: **SL28748ELCT**
 Descrição do Produto: IC CLOCK CALPELLA CK505 32QFN
 Status de RoHs: Sem chumbo / acordo com RoHS
 Folhas de dados: [SL28748ELCT.pdf](#)

Fabricante / Marca: Energy Micro (Silicon Labs)
 Navio De: Hong Kong
 Caminho de embarque: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ENVIAR CONSULTA](#)

Detalhes do produto

Número da peça	SL28748ELCT	Fabricante	Energy Micro (Silicon Labs)
Descrição	IC CLOCK CALPELLA CK505 32QFN	Status sem chumbo / Status RoHS	Sem chumbo / acordo com RoHS
Ficha de dados	SL28748ELCT.pdf		
Tensão - Fornecimento	3.135 V ~ 3.465 V	Embalagem do dispositivo fornecedor	32-QFN (5x5)
Série	EProClock®	Rácio - Entrada: Saída	1:8
Embalagem	Tape & Reel (TR)	Caixa / Gabinete	32-WFQFN Exposed Pad
PLL	Yes	Saída	HCSL, LVCMOS
Temperatura de operação	0°C ~ 85°C	Número de circuitos	1
Tipo de montagem	Surface Mount	Nível de sensibilidade à umidade (MSL)	1 (Unlimited)
Propósito principal	Intel CPU Servers	Status sem chumbo / status de RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Entrada	Crystal	Frequência - Max	133MHz
Diferencial - Entrada: Saída	No/Yes	Número da peça base	SL28748

produtos relacionados

<p>SL28647BLCT Fabricantes: Energy Micro (Silicon Labs) Descrição: IC CLOCK CK505 DIFF PAIR 72QFN Download: SL28647BLCT.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>SL28770ELCT Fabricantes: Energy Micro (Silicon Labs) Descrição: IC CLOCK CALPELLA CK505 32QFN Download: SL28770ELCT.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>SL28647CLC Fabricantes: Energy Micro (Silicon Labs) Descrição: IC CLOCK CK505 DIFF PAIR 72QFN Download: SL28647CLC.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>SL28770ELIT Fabricantes: Energy Micro (Silicon Labs) Descrição: IC CLOCK CALPELLA CK505 32QFN Download: SL28770ELIT.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>SL28610BLIT Fabricantes: Energy Micro (Silicon Labs) Descrição: IC CLK GEN INTEL CK610 48QFN Download: SL28610BLIT.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>SL28748ELC Fabricantes: Energy Micro (Silicon Labs) Descrição: IC CLOCK CALPELLA CK505 32QFN Download: SL28748ELC.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>SL28647BLC Fabricantes: Energy Micro (Silicon Labs) Descrição: IC CLOCK CK505 DIFF PAIR 72QFN Download: SL28647BLC.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>SL28770ELI Fabricantes: Energy Micro (Silicon Labs) Descrição: IC CLOCK CALPELLA CK505 32QFN Download: SL28770ELI.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>SL28748ELI Fabricantes: Energy Micro (Silicon Labs) Descrição: IC CLOCK CALPELLA CK505 32QFN Download: SL28748ELI.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>SL28770ELC Fabricantes: Energy Micro (Silicon Labs) Descrição: IC CLOCK CALPELLA CK505 32QFN Download: SL28770ELC.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>SL28748ELIT Fabricantes: Energy Micro (Silicon Labs) Descrição: IC CLOCK CALPELLA CK505 32QFN Download: SL28748ELIT.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>SL28647CLCT Fabricantes: Energy Micro (Silicon Labs) Descrição: IC CLOCK CK505 DIFF PAIR 72QFN Download: SL28647CLCT.pdf</p> <p>RFQ</p>

Tags relacionadas

- Energy Micro (Silicon Labs) SL28748ELCT
- Preço SL28748ELCT
- Folha de Dados SL28748ELCT PDF
- Estoque SL28748ELCT
- Energy Micro (Silicon Labs) SL28748ELCT
- Energy Micro (Silicon Labs) SL28748ELCT
- Silicon Laboratories SL28748ELCT
- Distribuidor SL28748ELCT
- Imagens SL28748ELCT
- SL28748ELCT Download Datasheet
- Compre SL28748ELCT
- Fornecedor Energy Micro (Silicon Labs)
- Energy Micro SL28748ELCT
- Silicon Labs SL28748ELCT
- Fornecedor SL28748ELCT
- Imagem SL28748ELCT
- Folha de Dados SL28748ELCT
- Compre Energy Micro (Silicon Labs) SL28748ELCT
- Distribuidor Energy Micro (Silicon Labs)
- Energy Micro (Silicon Labs) SL28748ELCT