



Bild kann Darstellung sein.
Produktdetails siehe Spezifikationen.

SL28748ELCT

Teilenummer: **SL28748ELCT**
 Produktbeschreibung: IC CLOCK CALPELLA CK505 32QFN
 RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform
 Datenblätter: [SL28748ELCT.pdf](#)

Hersteller / Marke: Energy Micro (Silicon Labs)
 Liefern von: Hong Kong
 Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ANFRAGE SENDEN](#)

Produktdetails

Teilenummer	SL28748ELCT	Hersteller	Energy Micro (Silicon Labs)
Beschreibung	IC CLOCK CALPELLA CK505 32QFN	Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform
Datenblatt	SL28748ELCT.pdf		
Spannungsversorgung	3.135 V ~ 3.465 V	Supplier Device-Gehäuse	32-QFN (5x5)
Serie	EProClock®	Verhältnis - Eingang: Ausgang	1:8
Verpackung	Tape & Reel (TR)	Verpackung / Gehäuse	32-WFQFN Exposed Pad
PLL	Yes	Ausgabe	HCSL, LVCMOS
Betriebstemperatur	0°C ~ 85°C	Zahl der Schaltkreise	1
Befestigungsart	Surface Mount	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hauptzweck	Intel CPU Servers	Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Eingang	Crystal	Frequenz - Max	133MHz
Differenzial - Eingang: Ausgang	No/Yes	Basisteilenummer	SL28748

Verwandte Produkte

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

Verwandte Tags

Energy Micro (Silicon Labs) SL28748ELCT
 SL28748ELCT Preis
 SL28748ELCT PDF-Datenblatt
 SL28748ELCT Aktie
 Energy Micro (Silicon Labs) SL28748ELCT
 Energy Micro (Silicon Labs) SL28748ELCT
 Silicon Laboratories SL28748ELCT

SL28748ELCT-Verteiler
 SL28748ELCT Bilder
 SL28748ELCT Datenblatt herunterladen
 Kaufen Sie SL28748ELCT
 Energy Micro (Silicon Labs) Lieferant
 Energy Micro SL28748ELCT
 Silicon Labs SL28748ELCT

SL28748ELCT Lieferant
 SL28748ELCT-Bild
 SL28748ELCT-Datenblatt
 Kaufen Sie Energy Micro (Silicon Labs) SL28748ELCT
 Energy Micro (Silicon Labs)-Verteiler
 Energy Micro (Silicon Labs) SL28748ELCT