

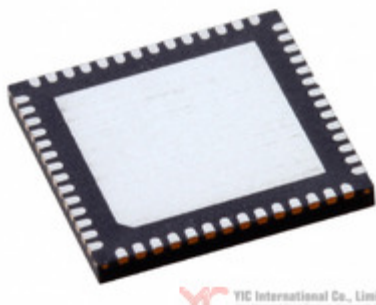


| | |
|---|--|
|  | <p>SL28EB742ALC</p> |
| | <p>Hersteller-Teilenummer: SL28EB742ALC</p> <p>Hersteller / Marke: Energy Micro (Silicon Labs)</p> <p>Teil der Beschreibung: IC CLK GEN INTEL CEDARVIEW 56QFN</p> <p>Datenblätter:  SL28EB742ALC.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 209 pcs Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p> |
|  | |
| <p>Image may be representation. See specs for product details.</p> | |

Spezifikationen

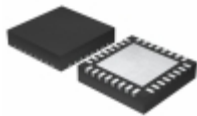


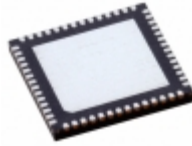
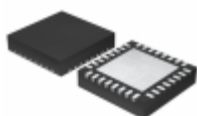



| | |
|---------------------------------|--|
| Teilenummer | SL28EB742ALC |
| Hersteller | Energy Micro (Silicon Labs) |
| Beschreibung | IC CLK GEN INTEL CEDARVIEW 56QFN |
| Kategorie | Integrierte Schaltungen (ICs) > Uhr / Timing - |
| Teilstatus | 209 pcs Stock |
| Spannungsversorgung | 2.97 V ~ 3.63 V |
| Supplier Device-Gehäuse | 56-QFN (8x8) |
| Serie | - |
| Verhältnis - Eingang: Ausgang | 1:16 |
| Verpackung | Tray |
| Verpackung / Gehäuse | 56-WFQFN Exposed Pad |
| PLL | Yes |
| Ausgabe | Clock |
| Betriebstemperatur | 0°C ~ 70°C |
| Zahl der Schaltkreise | 1 |
| Befestigungsart | Surface Mount |
| Hauptzweck | Intel CPU Servers |
| Eingang | Clock, Crystal |
| Frequenz - Max | 100MHz |
| Differenzial - Eingang: Ausgang | No/Yes |

SL28EB742ALC Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SL28EB742ALC-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SL28EB742ALC Energy Micro (Silicon Labs) mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ SL28EB742ALC E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

| | | | |
|--|---|--|--|
|  <p>SL28PCIE10ALCT Silicon Labs IC CLOCK PCIE GEN2 4CH 32QFN</p> |  <p>SL28EB73A1 SILICON SL28EB73A1 SILICON</p> |  <p>SL28EB733ALIT Silicon Labs IC EMB CLOCK GENERATOR 32QFN</p> |  <p>SL28EB742ALI Silicon Labs IC CLK GEN INTEL CEDARVIEW 56QFN</p> |
|  <p>SL28PCIE10ALI Silicon Labs IC CLOCK PCIE GEN2 4CH 32QFN</p> |  <p>SL28EB740AZIT Silicon Labs IC CLK CK505 TNLCK/TPCLF 56TSSOP</p> |  <p>SL28PCIE10ALC Silicon Labs IC CLOCK PCIE GEN2 4CH 32QFN</p> |  <p>SL28EB742ALCT Energy Micro (Silicon Labs) IC CLOCK BUFFER</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|--|--------------------------|---------------------------|--------------------|-------------------------------|
| SL28EB742ALC Energy Micro (Silicon Labs) | SL28EB742ALC Datenblatt | SL28EB742ALC-Datenblätter | SL28EB742ALC PDF | Energy Micro (Silicon Labs) |
| SL28EB742ALC Electronic | SL28EB742ALC-Komponenten | SL28EB742ALC-Verteiler | SL28EB742ALC-Bild | SL28EB742ALC-Teil |
| SL28EB742ALC Preis | SL28EB742ALC Hersteller | SL28EB742ALC Bild | SL28EB742ALC Aktie | SL28EB742ALC Inventar |
| SL28EB742ALC Neu | SL28EB742ALC Original | SL28EB742ALC garantiert | SL28EB742ALC RFQ | SL28EB742ALC Online bestellen |

Contact us: Info@Y-IC.com

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited