
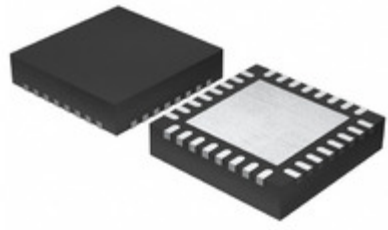


	<p><b>SL28PCIE10ALI</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">SL28PCIE10ALI</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Energy Micro (Silicon Labs)</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC CLOCK PCIE GEN2 4CH 32QFN</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">SL28PCIE10ALI.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

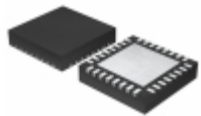
### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">SL28PCIE10ALI</a>
Hersteller	<a href="#">Energy Micro (Silicon Labs)</a>
Beschreibung	IC CLOCK PCIE GEN2 4CH 32QFN
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; Uhr / Timing -</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannungsversorgung	3.135 V ~ 3.465 V
Supplier Device-Gehäuse	32-QFN (5x5)
Serie	EProClock®
Verhältnis - Eingang: Ausgang	1:7
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	32-WFQFN Exposed Pad
PLL	Yes
Ausgabe	HCSL, LVCMOS
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Zahl der Schaltkreise	1
Befestigungsart	Surface Mount
Hauptzweck	PCI Express (PCIe)
Eingang	Crystal
Frequenz - Max	100MHz
Differenzial - Eingang: Ausgang	No/Yes

SL28PCIE10ALI Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SL28PCIE10ALI-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SL28PCIE10ALI 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 SL28PCIE10ALI E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>SL28PCIE14ALIT</b> Silicon Labs IC CLOCK PCIE GEN2/3 BUFF 32QFN</p>	 <p><b>SL28PCIE14ALC</b> Silicon Labs IC CLOCK PCIE GEN2/3 BUFF 32QFN</p>	 <p><b>SL28EB742ALCT</b> Energy Micro (Silicon Labs) IC CLOCK BUFFER</p>	 <p><b>SL28EB742ALI</b> Silicon Labs IC CLK GEN INTEL CEDARVIEW 56QFN</p>
 <p><b>SL28PCIE14ALCT</b> Silicon Labs IC CLOCK PCIE GEN2/3 BUFF 32QFN</p>	 <p><b>SL28EB742ALC</b> Silicon Labs IC CLK GEN INTEL CEDARVIEW 56QFN</p>	 <p><b>SL28PCIE10ALCT</b> Silicon Labs IC CLOCK PCIE GEN2 4CH 32QFN</p>	 <p><b>SL28PCIE10ALC</b> Silicon Labs IC CLOCK PCIE GEN2 4CH 32QFN</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

SL28PCIE10ALI Energy Micro (Silicon Labs)	SL28PCIE10ALI Datenblatt	SL28PCIE10ALI-Datenblätter	SL28PCIE10ALI PDF	Energy Micro (Silicon Labs)
SL28PCIE10ALI Electronic	SL28PCIE10ALI-Komponenten	SL28PCIE10ALI-Verteiler	SL28PCIE10ALI-Bild	SL28PCIE10ALI-Teil
SL28PCIE10ALI Preis	SL28PCIE10ALI Hersteller	SL28PCIE10ALI Bild	SL28PCIE10ALI Aktie	SL28PCIE10ALI Inventar
SL28PCIE10ALI Neu	SL28PCIE10ALI Original	SL28PCIE10ALI garantiert	SL28PCIE10ALI RFQ	SL28PCIE10ALI Online bestellen

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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