
  <small>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</small>	<b>SL28PCIE30ALC</b>
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">SL28PCIE30ALC</a> <b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Energy Micro (Silicon Labs)</a> <b>Teil der Beschreibung:</b> IC CLOCK PCIE GEN2 DIFF 32QFN <b>Datenblätter:</b>  <a href="#">SL28PCIE30ALC.pdf</a> <b>RoHS Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform <b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available. <b>Liefern von:</b> Hong Kong <b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
<small>Image may be representation. See specs for product details.</small>	









### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">SL28PCIE30ALC</a>
Hersteller	<a href="#">Energy Micro (Silicon Labs)</a>
Beschreibung	IC CLOCK PCIE GEN2 DIFF 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	1:9
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	32-WFQFN Exposed Pad
PLL	Yes with Bypass
Ausgabe	Clock
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Zahl der Schaltkreise	1
Befestigungsart	Surface Mount
Eingang	Clock, Crystal
Frequenz - Max	100MHz
Teiler / Multiplikator	No/Yes
Differenzial - Eingang: Ausgang	No/Yes

SL28PCIE30ALC Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SL28PCIE30ALC-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SL28PCIE30ALC 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 SL28PCIE30ALC E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<b>sein:</b>  <b>SL28PCIE26ALCT</b> Silicon Labs IC CLOCK PCIE GEN3/2 32QFN	 <b>SL28PCIE30ALIT</b> Silicon Labs IC CLOCK PCIE GEN2 DIFF 32QFN	 <b>SL28PCIE50ALC</b> Silicon Labs IC CLOCK PCIE GEN2 48QFN	 <b>SL28PCIE26ALC</b> Silicon Labs IC CLOCK PCIE GEN3/2 32QFN
 <b>SL28PCIE26ALI</b> Silicon Labs IC CLOCK PCIE GEN3/2 32QFN	 <b>SL28PCIE30ALI</b> Silicon Labs IC CLOCK PCIE GEN2 DIFF 32QFN	 <b>SL28PCIE26ALIT</b> Silicon Labs IC CLOCK PCIE GEN3/2 32QFN	 <b>SL28PCIE30ALCT</b> Silicon Labs IC CLOCK PCIE GEN2 DIFF 32QFN

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

SL28PCIE30ALC Energy Micro (Silicon Labs)	SL28PCIE30ALC Datenblatt	SL28PCIE30ALC-Datenblätter	SL28PCIE30ALC PDF	Energy Micro (Silicon Labs) SL28PCIE30ALC
SL28PCIE30ALC Electronic	SL28PCIE30ALC-Komponenten	SL28PCIE30ALC-Verteiler	SL28PCIE30ALC-Bild	SL28PCIE30ALC-Teil
SL28PCIE30ALC Preis	SL28PCIE30ALC Hersteller	SL28PCIE30ALC Bild	SL28PCIE30ALC Aktie	SL28PCIE30ALC Inventar
SL28PCIE30ALC Neu	SL28PCIE30ALC Original	SL28PCIE30ALC garantiert	SL28PCIE30ALC RFQ	SL28PCIE30ALC 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