



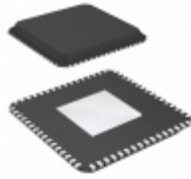
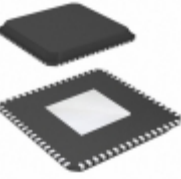



 <small>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</small>	<h2>SL28540ALC</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">SL28540ALC</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Energy Micro (Silicon Labs)</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC CLOCK CK540 LP MOBILE 56QFN</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">SL28540ALC.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="#">SL28540ALC</a>
Hersteller	<a href="#">Energy Micro (Silicon Labs)</a>
Beschreibung	IC CLOCK CK540 LP MOBILE 56QFN
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	56-QFN (8x8)
Serie	-
Verhältnis - Eingang: Ausgang	1:17
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	56-VFQFN Exposed Pad
PLL	Yes
Ausgabe	HCSSL, LVCMOS
Betriebstemperatur	0°C ~ 85°C
Zahl der Schaltkreise	1
Befestigungsart	Surface Mount
Hauptzweck	Intel CPU Servers
Eingang	Crystal
Frequenz - Max	200MHz
Differenzial - Eingang: Ausgang	No/Yes

SL28540ALC Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SL28540ALC-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SL28540ALC 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 SL28540ALC E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>SL28506BZI-2T</b> Silicon Labs IC CLOCK CK505 PCIE GEN2 56TSSOP</p>	 <p><b>SL28506BZIT</b> Silicon Labs IC CLOCK CK505 PCIE GEN2 64TSSOP</p>	 <p><b>SL28506BZCT</b> Silicon Labs IC CLOCK CK505 PCIE GEN2 64TSSOP</p>	 <p><b>SL28541BQCR</b> Silicon Labs IC CLOCK CK505 MOBILE 64QFN</p>
 <p><b>SL28541BQCRT</b> Silicon Labs IC CLOCK CK505 MOBILE 64QFN</p>	 <p><b>SL28541AQCT</b> SPECTRALINEA SL28541AQCT SPECTRALINEA</p>	 <p><b>SL28540ALCT</b> Silicon Labs IC CLOCK CK540 LP MOBILE 56QFN</p>	 <p><b>SL28506BZI-2</b> Silicon Labs IC CLOCK CK505 PCIE GEN2 56TSSOP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

SL28540ALC Energy Micro (Silicon Labs)	SL28540ALC Datenblatt	SL28540ALC-Datenblätter	SL28540ALC PDF	Energy Micro (Silicon Labs) SL28540ALC
SL28540ALC Electronic	SL28540ALC-Komponenten	SL28540ALC-Verteiler	SL28540ALC-Bild	SL28540ALC-Teil
SL28540ALC Preis	SL28540ALC Hersteller	SL28540ALC Bild	SL28540ALC Aktie	SL28540ALC Inventar
SL28540ALC Neu	SL28540ALC Original	SL28540ALC garantiert	SL28540ALC RFQ	SL28540ALC 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