
 <small>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</small>	<p>SL28EB717ALIT</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: SL28EB717ALIT</p> <p>Hersteller / Marke: Energy Micro (Silicon Labs)</p> <p>Teil der Beschreibung: IC CLK CK505 TNLCKR/TOPCLF 48QFN</p> <p>Datenblätter:  SL28EB717ALIT.pdf</p> <p>RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 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	SL28EB717ALIT
Hersteller	Energy Micro (Silicon Labs)
Beschreibung	IC CLK CK505 TNLCKR/TOPCLF 48QFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Uhr / Timing -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung	3.135 V ~ 3.465 V
Supplier Device-Gehäuse	48-QFN (6x6)
Serie	EProClock®
Verhältnis - Eingang: Ausgang	1:13
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	48-WFQFN Exposed Pad
PLL	Yes
Ausgabe	HCSSL, LVCMOS
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Zahl der Schaltkreise	1
Befestigungsart	Surface Mount
Hauptzweck	Intel CPU Servers
Eingang	Clock, Crystal
Frequenz - Max	166.67MHz
Differenzial - Eingang: Ausgang	No/Yes

SL28EB717ALIT Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SL28EB717ALIT-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SL28EB717ALIT 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 SL28EB717ALIT E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>SL28DB200AZIT Silicon Labs IC CLOCK PCIE DIFF 2CH 16TSSOP</p>	 <p>SL28EB725ALI Energy Micro (Silicon Labs) IC CLOCK BUFFER</p>	 <p>SL28EB731A SILICON SL28EB731A SILICON</p>	 <p>SL28EB725ALIT Energy Micro (Silicon Labs) IC CLOCK BUFFER</p>
 <p>SL28DB200AZCT Silicon Labs IC CLOCK PCIE DIFF 2CH 16TSSOP</p>	 <p>SL28EB717ALI Silicon Labs IC CLK CK505 TNLCKR/TOPCLF 48QFN</p>	 <p>SL28DB200AZI Silicon Labs IC CLOCK PCIE DIFF 2CH 16TSSOP</p>	 <p>SL28EB719AZI Silicon Labs IC CLK CK505 TNLCK/TPCLF 48TSSOP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

SL28EB717ALIT Energy Micro (Silicon Labs)	SL28EB717ALIT Datenblatt	SL28EB717ALIT-Datenblätter	SL28EB717ALIT PDF	Energy Micro (Silicon Labs) SL28EB717ALIT
SL28EB717ALIT Electronic	SL28EB717ALIT-Komponenten	SL28EB717ALIT-Verteiler	SL28EB717ALIT-Bild	SL28EB717ALIT-Teil
SL28EB717ALIT Preis	SL28EB717ALIT Hersteller	SL28EB717ALIT Bild	SL28EB717ALIT Aktie	SL28EB717ALIT Inventar
SL28EB717ALIT Neu	SL28EB717ALIT Original	SL28EB717ALIT garantiert	SL28EB717ALIT RFQ	SL28EB717ALIT 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