









	<p><b>SL28506BZIT</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">SL28506BZIT</a></p>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Energy Micro (Silicon Labs)</a></p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC CLOCK CK505 PCIE GEN2 64TSSOP</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">SL28506BZIT.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>

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">SL28506BZIT</a>
Hersteller	<a href="#">Energy Micro (Silicon Labs)</a>
Beschreibung	IC CLOCK CK505 PCIE GEN2 64TSSOP
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	64-TSSOP
Serie	-
Verhältnis - Eingang: Ausgang	1:22
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	64-TFSOP (0.240", 6.10mm Width)
PLL	Yes
Ausgabe	HCSL, LVCMOS
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Zahl der Schaltkreise	1
Befestigungsart	Surface Mount
Hauptzweck	Intel CPU Servers
Eingang	Clock, Crystal
Frequenz - Max	400MHz
Differenzial - Eingang: Ausgang	No/Yes

SL28506BZIT Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SL28506BZIT-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SL28506BZIT 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 SL28506BZIT E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>SL28540ALC</b> Silicon Labs IC CLOCK CK540 LP MOBILE 56QFN</p>	 <p><b>SL28506BZI-2T</b> Silicon Labs IC CLOCK CK505 PCIE GEN2 56TSSOP</p>	 <p><b>SL28506BZCT</b> Silicon Labs IC CLOCK CK505 PCIE GEN2 64TSSOP</p>	 <p><b>SL28506BZI</b> Silicon Labs IC CLOCK CK505 PCIE GEN2 64TSSOP</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>	 <p><b>SL28506BZC-2T</b> Silicon Labs IC CLOCK CK505 PCIE GEN2 56TSSOP</p>	 <p><b>SL28541AQCT</b> SPECTRALINEA SL28541AQCT SPECTRALINEA</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

SL28506BZIT Energy Micro (Silicon Labs)	SL28506BZIT Datenblatt	SL28506BZIT-Datenblätter	SL28506BZIT PDF	Energy Micro (Silicon Labs) SL28506BZIT
SL28506BZIT Electronic	SL28506BZIT-Komponenten	SL28506BZIT-Verteiler	SL28506BZIT-Bild	SL28506BZIT-Teil
SL28506BZIT Preis	SL28506BZIT Hersteller	SL28506BZIT Bild	SL28506BZIT Aktie	SL28506BZIT Inventar
SL28506BZIT Neu	SL28506BZIT Original	SL28506BZIT garantiert	SL28506BZIT RFQ	SL28506BZIT 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