





  Not Actual Photo YIC International Co., Limited.	<h2>CY2SSTV855ZXI</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">CY2SSTV855ZXI</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Energy Micro (Silicon Labs)</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC CLK BUF DDR 170MHZ 1CIRC</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">CY2SSTV855ZXI.pdf</a></p> <p><b>RoHS Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 2543 pcs Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
Image may be representation. See specs for product details.	

### Spezifikationen

Artikelnummer	<a href="#">CY2SSTV855ZXI</a>
Hersteller	<a href="#">Energy Micro (Silicon Labs)</a>
Beschreibung	IC CLK BUF DDR 170MHZ 1CIRC
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; Uhr / Timing -</a>
Teilstatus	2543 pcs Stock
Spannungsversorgung	2.375 V ~ 2.625 V
Supplier Device-Gehäuse	28-TSSOP
Serie	Spread Aware™
Verhältnis - Eingang: Ausgang	1:4
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	28-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)
PLL	Yes
Ausgabe	SSTL
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Zahl der Schaltkreise	1
Befestigungsart	Surface Mount
Hauptzweck	Memory, DDR, SDRAM
Eingang	Clock
Frequenz - Max	170MHz
Differenzial - Eingang: Ausgang	Yes/Yes

### Sie können auch interessiert

 <b>CY2SSTV855ZXT</b> Silicon Labs IC CLK BUF DDR 170MHZ 1CIRC	 <b>CY2SSTV855ZXC</b> Silicon Labs IC CLK BUF DDR 170MHZ 1CIRC	 <b>CY2SSTV855ZXT</b> Silicon Labs IC CLK BUF DDR 170MHZ 1CIRC	 <b>CY2SSTV857ZI-27T</b> Silicon Labs IC CLK BUF DDR 200MHZ 1CIRC
 <b>CY2SSTV857ZI-27</b> Silicon Labs IC CLK BUF DDR 200MHZ 1CIRC	 <b>CY2SSTV857ZXC-27</b> Silicon Labs IC CLK BUF DDR 200MHZ 1CIRC	 <b>CY2SSTV850ZIT</b> Silicon Labs IC CLOCK DIFFDRV PLL DDR 48TSSOP	 <b>CY2SSTV850ZI</b> Silicon Labs IC CLOCK DIFFDRV PLL DDR 48TSSOP

### CY2SSTV855ZXI Zugehöriges

Mehr

#### Schlüsselwort

<a href="#">Energy Micro (Silicon Labs)</a>	<a href="#">CY2SSTV855ZXI Datenblatt</a>	<a href="#">CY2SSTV855ZXI-Datenblätter</a>	<a href="#">CY2SSTV855ZXI PDF</a>	<a href="#">Energy Micro (Silicon Labs) CY2SSTV855ZXI</a>
<a href="#">CY2SSTV855ZXI Electronic</a>	<a href="#">CY2SSTV855ZXI-Komponenten</a>	<a href="#">CY2SSTV855ZXI-Verteiler</a>	<a href="#">CY2SSTV855ZXI-Bild</a>	<a href="#">CY2SSTV855ZXI-Teil</a>
<a href="#">CY2SSTV855ZXI Preis</a>	<a href="#">CY2SSTV855ZXI Hersteller</a>	<a href="#">CY2SSTV855ZXI Bild</a>	<a href="#">CY2SSTV855ZXI Aktie</a>	<a href="#">CY2SSTV855ZXI Inventar</a>
<a href="#">CY2SSTV855ZXI Neu</a>	<a href="#">CY2SSTV855ZXI Original</a>	<a href="#">CY2SSTV855ZXI garantiert</a>	<a href="#">CY2SSTV855ZXI RFQ</a>	<a href="#">CY2SSTV855ZXI Online bestellen</a>

Contact us: [Info@YIC-Electronics.com](mailto:Info@YIC-Electronics.com)

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr. 509, 5 / F Sing Win-Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip Street, Kwun Tong, Kowloon, Hongkong.

Copyright © 2023 YIC-Electronics.com - YIC International Co., Limited