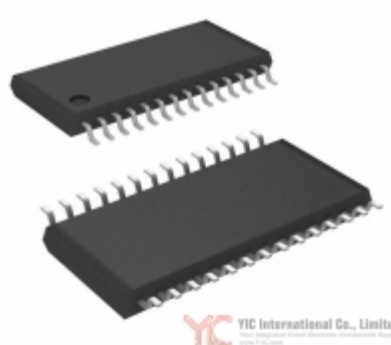




	<h2 style="color: #E67E22;">CYI9531ZXC</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">CYI9531ZXC</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Energy Micro (Silicon Labs)</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC CLOCK GEN PCIX BUFF 28TSSOP
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">CYI9531ZXC.pdf</a>	
<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform	
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 3133 pcs Stock Available.	
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong	
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">CYI9531ZXC</a>
Hersteller	<a href="#">Energy Micro (Silicon Labs)</a>
Beschreibung	IC CLOCK GEN PCIX BUFF 28TSSOP
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; Uhr / Timing -</a>
Teilstatus	3133 pcs Stock
Serie	-
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C
Befestigungsart	Surface Mount
Frequenz - Max	133.3MHz
Verpackung / Gehäuse	28-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)
Supplier Device-Gehäuse	28-TSSOP
Zahl der Schaltkreise	1
Spannungsversorgung	3.135 V ~ 3.465 V
Ausgabe	LVC MOS
Eingang	Crystal
PLL	Yes
Verhältnis - Eingang: Ausgang	1:6
Differenzial - Eingang: Ausgang	No/No
Teiler / Multiplikator	Yes/Yes
Verpackung	Tube

CYI9531ZXC ist neu im Original, Suche CYI9531ZXC Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie CYI9531ZXC Energy Micro (Silicon Labs) mit Garantie und Vertrauen. Anfrage CYI9531ZXC: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert sein:

 <p><b>CYIFS741BSXB</b> Cypress Semiconductor IC CLOCK SSCG EMI 8-SOIC</p>	 <p><b>CYIFS741BSXBT</b> Cypress Semiconductor IC CLOCK SSCG EMI 8-SOIC</p>	 <p><b>CYI9530ZXCT</b> Energy Micro (Silicon Labs) IC CLOCK GEN PCIX BUFF 48TSSOP</p>	 <p><b>CYIFS731SXCT</b> Cypress Semiconductor IC CLOCK SSCG EMI 8-SOIC</p>
 <p><b>CYIFS731SXC</b> Cypress Semiconductor IC CLOCK SSCG EMI 8-SOIC</p>	 <p><b>CYI9530ZXC</b> Energy Micro (Silicon Labs) IC CLOCK GEN PCIX BUFF 48TSSOP</p>	 <p><b>CYIFS741B6XB</b> CRY CYIFS741B6XB CRY</p>	 <p><b>CYI9531ZXCT</b> Energy Micro (Silicon Labs) IC CLOCK GEN PCIX BUFF 28TSSOP</p>

### heiße Teile

Mehr

06035A180FA12A	08053D105KAT2A	AD8591ART-REEL7	D AD8630ARZ	AS160-86
AT28C64B-15JA	AUIFR8403TRPBF	D BZT55C3V0-GS08	CC0603FRNPO9BN101	CM1215-01ST
CM20TF12H	CYI9531ZXCT	CYIFS741BSXB	CYIFS741BSXBT	CYIFS7818ZXC
D CYIFS781BSXC	CYIFS781BSXCT	CYIFS781BSXCT	CYIFS781BZXC	CYIFS781BZCT
CYIFS781BZCT	CYIFS782BSXCT	CYISM530AYXBT	CYISM532ASXCT	CYISM560BSXC
CYISM560BSXCT	CYIWOSC3000AA-QYXC	D CYIWOSC3001AA-QYXC	CYIWOSC3002AA-QYXC	CYIWOSC3003AA-QYXC
CYIWOSC3004AA-QYXC	D CYIWOSC3005AA-QYXC	DM74ALS243AN	DS1305E+T	FJV3115RMFTF
FM1233DCS3X	G6E-134P-US-U-24VDC	GL41B-E3/76	IHLP2020CZER1R5M11	IRU1010-25CD
MAX7301AAX+T	SF200DPS-H1-5	SMF8V5A-M3-08	D SN74122N	SN74LVTH16244ADL
SPHE8202V	SPX29150T-L-3-3/TR	TPS71728DCKR	UMK316BBJ106ML-T	ZS100515

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