









	<h2>SL2309ZC-1</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">SL2309ZC-1</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Energy Micro (Silicon Labs)</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC BUFFER 140MHZ 9CH3.3V 16TSSOP</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">SL2309ZC-1.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="#">SL2309ZC-1</a>
Hersteller	<a href="#">Energy Micro (Silicon Labs)</a>
Beschreibung	IC BUFFER 140MHZ 9CH3.3V 16TSSOP
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; Uhr / Timing -</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannungsversorgung	3 V ~ 3.6 V
Supplier Device-Gehäuse	16-TSSOP
Serie	-
Verhältnis - Eingang: Ausgang	1:9
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	16-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)
PLL	Yes with Bypass
Ausgabe	LVC MOS
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C
Zahl der Schaltkreise	1
Befestigungsart	Surface Mount
Eingang	Clock
Frequenz - Max	140MHz
Teiler / Multiplikator	No/No
Differenzial - Eingang: Ausgang	No/No

SL2309ZC-1 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SL2309ZC-1-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SL2309ZC-1 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 SL2309ZC-1 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>SL2309SC-1T</b> Silicon Labs IC BUFFER 140MHZ 9CH 3.3V 16SOIC</p>	 <p><b>SL2309ZC-1HT</b> Silicon Labs IC BUFFER 140MHZ 9CH3.3V 16TSSOP</p>	 <p><b>SL2309SI-1T</b> Silicon Labs IC BUFFER 140MHZ 9CH 3.3V 16SOIC</p>	 <p><b>SL2309ZC-1T</b> Silicon Labs IC BUFFER 140MHZ 9CH3.3V 16TSSOP</p>
 <p><b>SL2309ZI-1</b> Silicon Labs IC BUFFER 140MHZ 9CH3.3V 16TSSOP</p>	 <p><b>SL2309SI-1H</b> Silicon Labs IC BUFFER 140MHZ 9CH 3.3V 16SOIC</p>	 <p><b>SL2309SI-1HT</b> Silicon Labs IC BUFFER 140MHZ 9CH 3.3V 16SOIC</p>	 <p><b>SL2309ZC-1H</b> Silicon Labs IC BUFFER 140MHZ 9CH3.3V 16TSSOP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">SL2309ZC-1 Energy Micro (Silicon Labs)</a>	<a href="#">SL2309ZC-1 Datenblatt</a>	<a href="#">SL2309ZC-1-Datenblätter</a>	<a href="#">SL2309ZC-1 PDF</a>	<a href="#">Energy Micro (Silicon Labs) SL2309ZC-1</a>
<a href="#">SL2309ZC-1 Electronic</a>	<a href="#">SL2309ZC-1-Komponenten</a>	<a href="#">SL2309ZC-1-Verteiler</a>	<a href="#">SL2309ZC-1-Bild</a>	<a href="#">SL2309ZC-1-Teil</a>
<a href="#">SL2309ZC-1 Preis</a>	<a href="#">SL2309ZC-1 Hersteller</a>	<a href="#">SL2309ZC-1 Bild</a>	<a href="#">SL2309ZC-1 Aktie</a>	<a href="#">SL2309ZC-1 Inventar</a>
<a href="#">SL2309ZC-1 Neu</a>	<a href="#">SL2309ZC-1 Original</a>	<a href="#">SL2309ZC-1 garantiert</a>	<a href="#">SL2309ZC-1 RFQ</a>	<a href="#">SL2309ZC-1 Online bestellen</a>

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