



**SY100S838LZI**

Hersteller Teilenummer:	SY100S838LZI
Hersteller / Marke	Micrel / Microchip Technology
Teil der Beschreibung:	IC CLOCK GEN 3.3V/5V 20-SOIC
Datenblätter:	SY100S838LZI.pdf
Bleifreier Status / RoHS Status:	Enthält Blei / RoHS nicht konform
Zustand des Lagers:	Neues Original, 100 St. Lager verfügbar.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

**EIN ANGEBOT BEKOMMEN**

**SY100S838LZI** 100% Neu Original 100 pcs auf Lager, Finden Sie SY100S838LZI Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, SY100S838LZI kaufen Micrel / Microchip Technology mit Garantie. 100% Vertrauen garantieren. Anfrage SY100S838LZI: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)




















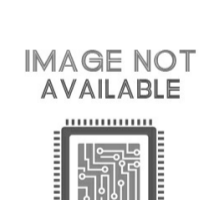

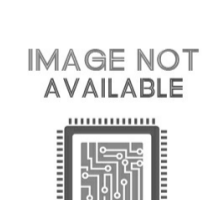








**Die Spezifikationen von SY100S838LZI**

Teilenummer	SY100S838LZI	Hersteller / Marke	Micrel / Microchip Technology
Serie	Precision Edge®	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Basisteilenummer	SY100S838	Verpackung / Gehäuse	20-SOIC (0.295", 7.50mm Width)
Verpackung	Tube	Befestigungsart	Surface Mount
Supplier Device-Gehäuse	20-SOIC	Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Art	Clock Generator	Frequenz - Max	1GHz
Zahl der Schaltkreise	1	Spannungsversorgung	3 V ~ 3.8 V
Ausgabe	Clock	Eingang	ECL, PECL
PLL	No	Verhältnis - Eingang:Ausgang	1:4
Differenzial - Eingang:Ausgang	Yes/Yes	Teiler / Multiplikator	Yes/No
Bestandsmenge	100 pcs Stock	Kategorie	<a href="#">Integrierte schaltkreise (ICS)</a> > <a href="#">Clock/Timing-Clock Generatoren, PLLs, Frequenz-Syn</a>
Beschreibung	IC CLOCK GEN 3.3V/5V 20-SOIC	Bleifreier Status / RoHS Status	Enthält Blei / RoHS nicht konform

**In SY100S838LZI enthaltene Keywords**

Micrel / Microchip Technology SY100S838LZI	SY100S838LZI-Teil	SY100S838LZI Preis	SY100S838LZI-Vertriebspartner
SY100S838LZI Technisch	SY100S838LZI-Bestand	SY100S838LZI Inventar	SY100S838LZI Lieferant
SY100S838LZI Online-Bestellung	SY100S838LZI Anfrage	SY100S838LZI-Bild	SY100S838LZI Bild
SY100S838LZI pdf	SY100S838LZI Datenblatt	SY100S838LZI Datenblatt	SY100S838LZI pdf-Datenblatt
Laden Sie das SY100S838LZI-Datenblatt herunter	Micrel / Microchip Technology Hersteller	Microchip Technology SY100S838LZI	Microchip Technology SY100S838LZI
Roving Networks / Microchip Technology SY100S838LZI			

**Sie können auch interessiert sein:**

 <p><b>SY100S891JC</b> <b>Beschreibung:</b> IC TXRX NON-INVERT -5.5V 28PLCC <b>Hersteller:</b> Micrel / Microchip Technology <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>SY10E016JY</b> <b>Beschreibung:</b> IC UPCOUNTER 8BIT SYNC 28-PLCC <b>Hersteller:</b> Micrel / Microchip Technology <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p><b>SY100S892AZC</b> <b>Beschreibung:</b> SY100S892AZC SYNERGY SOP <b>Hersteller:</b> SYNERGY <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 1500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p><b>SY100S834ZI</b> <b>Beschreibung:</b> IC CLOCK GEN 3.3V/5V 16-SOIC <b>Hersteller:</b> Micrel / Microchip Technology <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 3200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>SY10E104JY</b> <b>Beschreibung:</b> IC GATE AND/NAND QUINT 28-PLCC <b>Hersteller:</b> Micrel / Microchip Technology <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p><b>SY100S898ZC</b> <b>Beschreibung:</b> SY100S898ZC SY SOP20 <b>Hersteller:</b> SY <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p><b>SY100S838LZC</b> <b>Beschreibung:</b> IC CLOCK GEN 3.3V/5V 20-SOIC <b>Hersteller:</b> Micrel / Microchip Technology <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>SY10E101JI</b> <b>Beschreibung:</b> IC GATE OR/NO QUAD 4INPUT 28PLCC <b>Hersteller:</b> Micrel / Microchip Technology <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>SY100S391JC</b> <b>Beschreibung:</b> IC TRNSLTR UNIDIRECTIONAL 28PLCC <b>Hersteller:</b> Micrel / Microchip Technology <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 1000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p><b>SY10E101JC</b> <b>Beschreibung:</b> IC GATE OR/NO QUAD 4INPUT 28PLCC <b>Hersteller:</b> Micrel / Microchip Technology <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>SY100S815ZC</b> <b>Beschreibung:</b> IC DRIVER DIFF 1:4 SGL 16-SOIC <b>Hersteller:</b> Micrel / Microchip Technology <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p><b>SY100S834ZC.TR</b> <b>Beschreibung:</b> SY100S834ZC.TR MICREL SOP16 <b>Hersteller:</b> MICREL <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 1000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p><b>SY100S834LZC</b> <b>Beschreibung:</b> IC CLOCK GEN 3.3V/5V 16-SOIC <b>Hersteller:</b> Micrel / Microchip Technology <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>SY10E107JC</b> <b>Beschreibung:</b> IC GATE XOR/XNOR QUINT 28-PLCC <b>Hersteller:</b> Micrel / Microchip Technology <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>SY100S839VZC</b> <b>Beschreibung:</b> IC CLOCK GEN 3.3V/5V 20-SOIC <b>Hersteller:</b> Micrel / Microchip Technology <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p><b>SY100S811JC</b> <b>Beschreibung:</b> IC CLK BUFFER 2:9 28PLCC <b>Hersteller:</b> Micrel / Microchip Technology <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>SY100S355FC</b> <b>Beschreibung:</b> IC MUX/LATCH QUAD 24-CERPACK <b>Hersteller:</b> Micrel / Microchip Technology <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>SY10E016JC</b> <b>Beschreibung:</b> IC UPCOUNTER 8BIT SYNC 28-PLCC <b>Hersteller:</b> Micrel / Microchip Technology <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 1500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p><b>SY100S839VZI</b> <b>Beschreibung:</b> IC CLOCK GEN 3.3V/5V 20-SOIC <b>Hersteller:</b> Micrel / Microchip Technology <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 4300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p><b>SY100S896JC</b> <b>Beschreibung:</b> SY100S896JC SYNERGY PLCC-44 <b>Hersteller:</b> SYNERGY <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 14400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>SY100S834ZC</b> <b>Beschreibung:</b> IC CLOCK GEN 3.3V/5V 16-SOIC <b>Hersteller:</b> Micrel / Microchip Technology <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p><b>SY100S834LZGTR</b> <b>Beschreibung:</b> SY100S834LZGTR MICREL SOP16 <b>Hersteller:</b> MICREL <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>SY100S839VZG</b> <b>Beschreibung:</b> IC CLOCK GEN 3.3/5V 20-SOIC <b>Hersteller:</b> Micrel / Microchip Technology <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 1100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>SY100S351JC</b> <b>Beschreibung:</b> IC FF D-TYPE SNGL 6BIT 28PLCC <b>Hersteller:</b> Micrel / Microchip Technology <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p><b>SY10E104JC</b> <b>Beschreibung:</b> IC GATE AND/NAND QUINT 28-PLCC <b>Hersteller:</b> Micrel / Microchip Technology <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>SY100S838LZG</b> <b>Beschreibung:</b> IC CLOCK GEN 3.3V/5V 20-SOIC <b>Hersteller:</b> Micrel / Microchip Technology <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>SY100S815ZH</b> <b>Beschreibung:</b> IC DRIVER QUAD DIFF PECL 16-SOIC <b>Hersteller:</b> Micrel / Microchip Technology <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 1400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p><b>SY100S811ZH</b> <b>Beschreibung:</b> IC CLK BUFFER 2:9 28SOIC <b>Hersteller:</b> Micrel / Microchip Technology <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>SY10E111AEJC</b> <b>Beschreibung:</b> IC CLK BUFFER 1:9 28PLCC <b>Hersteller:</b> Micrel / Microchip Technology <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 1400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>SY100S364FC</b> <b>Beschreibung:</b> IC MULTIPLEXER 16-IN 24-CERPACK <b>Hersteller:</b> Micrel / Microchip Technology <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>



**IC Components Limited**  
WWW.IC-COMPONENTS.COM

Email: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)  
TEL: 00 852 - 30501935  
FAX: 00 852 - 30501945

Adresse: 6H Block 1, Sherwood Court, Villa Kingswood, Tin Shui Wai, neue Territorien, Hongkong