



## SY10E104JY

Hersteller Teilenummer:	SY10E104JY
Hersteller / Marke	Micrel / Microchip Technology
Teil der Beschreibung:	IC GATE AND/NAND QUINT 28-PLCC
Datenblätter:	SY10E104JY.pdf
Bleifreier Status / RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers:	Neues Original, 300 St. Lager verfügbar.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

**EIN ANGEBOT BEKOMMEN**

**SY10E104JY** 100% Neu Original 300 pcs auf Lager. Finden Sie SY10E104JY Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, SY10E104JY kaufen Micrel / Microchip Technology mit Garantie. 100% Vertrauen garantieren. Anfrage SY10E104JY: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)
















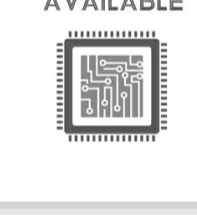







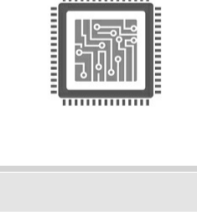
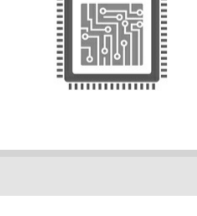





### Die Spezifikationen von SY10E104JY

Teilenummer	SY10E104JY	Hersteller / Marke	Micrel / Microchip Technology
Serie	10E	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	2 (1 Year)
Verpackung / Gehäuse	28-LCC (J-Lead)	Verpackung	Tube
Befestigungsart	Surface Mount	Supplier Device-Gehäuse	28-PLCC
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C	detaillierte Beschreibung	AND/NAND Gate Configurable 5 Circuit 10 Input (2, 2, 2, 2, 2) Input 28-PLCC
Ausgabebetyp	Differential	Zahl der Schaltkreise	5
Spannungsversorgung	4.2 V ~ 5.5 V	Anzahl der Eingänge	10 Input (2, 2, 2, 2, 2)
Logiktyp	AND/NAND Gate	Strom - hoch, niedrig	-
Schmitt-Trigger-Eingang	No	Andere Namen	1611-SY10E104JY
Bestandsmenge	300 pcs Stock	Kategorie	<a href="#">Integrierte schaltkreise (ICS)</a> > <a href="#">Logik-Tore und Wechselrichter-Multi-Funktion, konf</a>
Beschreibung	IC GATE AND/NAND QUINT 28-PLCC	Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform

### In SY10E104JY enthaltene Keywords

Micrel / Microchip Technology SY10E104JY	SY10E104JY-Teil	SY10E104JY Preis	SY10E104JY-Vertriebspartner
SY10E104JY Technisch	SY10E104JY-Bestand	SY10E104JY Inventar	SY10E104JY Lieferant
SY10E104JY Online-Bestellung	SY10E104JY Anfrage	SY10E104JY-Bild	SY10E104JY Bild
SY10E104JY pdf	SY10E104JY Datenblatt	SY10E104JY Datenblatt	SY10E104JY pdf-Datenblatt
Laden Sie das SY10E104JY-Datenblatt herunter	Micrel / Microchip Technology Hersteller	Microchip Technology SY10E104JY	Microchip Technology SY10E104JY
Roving Networks / Microchip Technology SY10E104JY			

### Sie können auch interessiert sein:

 <p><b>SY10E111AJC</b> <b>Beschreibung:</b> IC CLK BUFFER 1:9 28PLCC <b>Hersteller:</b> Micrel / Microchip Technology <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>SY10E111JC</b> <b>Beschreibung:</b> IC CLK BUFFER 1:9 28PLCC <b>Hersteller:</b> Micrel / Microchip Technology <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 28800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>SY10E116JI</b> <b>Beschreibung:</b> IC LINE RCVR QUINT DIFF 28-PLCC <b>Hersteller:</b> Micrel / Microchip Technology <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" 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="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>SY10E122JC</b> <b>Beschreibung:</b> IC BUF NON-INVERT -5.5V 28PLCC <b>Hersteller:</b> Micrel / Microchip Technology <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 4500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>SY10E112JY</b> <b>Beschreibung:</b> IC BUF NON-INVERT -5.5V 28PLCC <b>Hersteller:</b> Micrel / Microchip Technology <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" 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="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>SY10E111LEJC</b> <b>Beschreibung:</b> IC CLK BUFFER 1:9 28PLCC <b>Hersteller:</b> Micrel / Microchip Technology <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" 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="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>SY100S838LZI</b> <b>Beschreibung:</b> IC CLOCK GEN 3.3V/5V 20-SOIC <b>Hersteller:</b> Micrel / Microchip Technology <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>SY10E116JC</b> <b>Beschreibung:</b> IC LINE RCVR QUINT DIFF 28-PLCC <b>Hersteller:</b> Micrel / Microchip Technology <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 33000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" 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="text" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p><b>SY10E116JCTR</b> <b>Beschreibung:</b> SY10E116JCTR SYNERGY PLCC28L <b>Hersteller:</b> SYNERGY <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>SY10E111LEJZ</b> <b>Beschreibung:</b> IC CLK BUFFER 1:9 28PLCC <b>Hersteller:</b> Micrel / Microchip Technology <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 1000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" 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="text" 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="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>SY10E112JI</b> <b>Beschreibung:</b> IC BUF NON-INVERT -5.5V 28PLCC <b>Hersteller:</b> Micrel / Microchip Technology <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 4700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>SY10E111LJC</b> <b>Beschreibung:</b> IC CLK BUFFER 1:9 28PLCC <b>Hersteller:</b> Micrel / Microchip Technology <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" 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="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>SY10E116JY</b> <b>Beschreibung:</b> IC LINE RCVR QUINT DIFF 28-PLCC <b>Hersteller:</b> Micrel / Microchip Technology <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 1700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" 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="text" value="RFQ"/></p>
 <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="text" 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="text" 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="text" 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="text" 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, 4300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" 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="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>SY10E112JC</b> <b>Beschreibung:</b> IC BUF NON-INVERT -5.5V 28PLCC <b>Hersteller:</b> Micrel / Microchip Technology <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" 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="text" 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="text" 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