



SY100EL04ZC

Hersteller Teilenummer:	SY100EL04ZC
Hersteller / Marke	Micrel / Microchip Technology
Teil der Beschreibung:	IC GATE AND/NAND 2-INPUT 8-SOIC
Datenblätter:	SY100EL04ZC.pdf
Bleifreier Status / RoHS Status:	Enthält Blei / RoHS nicht konform
Zustand des Lagers:	Neues Original, 200 St. Lager verfügbar.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

EIN ANGEBOT BEKOMMEN

SY100EL04ZC 100% Neu Original 200 pcs auf Lager, Finden Sie SY100EL04ZC Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, SY100EL04ZC kaufen Micrel / Microchip Technology mit Garantie. 100% Vertrauen garantieren. Anfrage SY100EL04ZC: Info@IC-Components.com










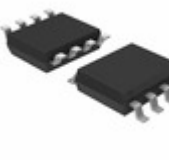



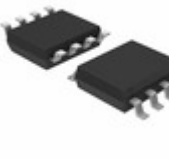


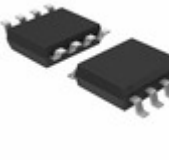



Die Spezifikationen von SY100EL04ZC

Teilenummer	SY100EL04ZC	Hersteller / Marke	Micrel / Microchip Technology
Serie	100EL	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Basisteilenummer	100EL04	Verpackung / Gehäuse	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Verpackung	Tube	Befestigungsart	Surface Mount
Supplier Device-Gehäuse	8-SOIC	Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
detaillierte Beschreibung	AND/NAND Gate Configurable 1 Circuit 2 Input 8-SOIC	Ausgabetypp	Differential
Zahl der Schaltkreise	1	Spannungsversorgung	4.2 V ~ 5.5 V
Anzahl der Eingänge	2	Logiktyp	AND/NAND Gate
Strom - hoch, niedrig	-	Schmitt-Trigger-Eingang	No
Bestandsmenge	200 pcs Stock	Kategorie	Integrierte schaltkreise (ICS) > Logik-Tore und Wechslerichter-Multi-Funktion, konf
Beschreibung	IC GATE AND/NAND 2-INPUT 8-SOIC	Bleifreier Status / RoHS Status	Enthält Blei / RoHS nicht konform

In SY100EL04ZC enthaltene Keywords

Micrel / Microchip Technology SY100EL04ZC	SY100EL04ZC-Teil	SY100EL04ZC Preis	SY100EL04ZC-Vertriebspartner
SY100EL04ZC Technisch	SY100EL04ZC-Bestand	SY100EL04ZC Inventar	SY100EL04ZC Lieferant
SY100EL04ZC Online-Bestellung	SY100EL04ZC Anfrage	SY100EL04ZC-Bild	SY100EL04ZC Bild
SY100EL04ZC pdf	SY100EL04ZC Datenblatt	SY100EL04ZC Datenblatt	SY100EL04ZC pdf-Datenblatt
Laden Sie das SY100EL04ZC-Datenblatt herunter	Micrel / Microchip Technology Hersteller	Microchip Technology SY100EL04ZC	Microchip Technology SY100EL04ZC
Roving Networks / Microchip Technology			
SY100EL04ZC			

Sie können auch interessiert sein:

 <p>SY100EL14VZC Beschreibung: IC CLK BUFFER 2:5 20SOIC Hersteller: Micrel / Microchip Technology Auf Lager: Neues Original, 6200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>SY100EL14VZG Beschreibung: IC CLK BUFFER 2:5 20SOIC Hersteller: Micrel / Microchip Technology Auf Lager: Neues Original, 8100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>SY100E310LJY-TR Beschreibung: IC CLK BUFFER 2:8 800MHZ 28PLCC Hersteller: Micrel / Microchip Technology Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p>SY100E222LTI Beschreibung: IC CLOCK GEN/BUFF LVPECL 52LQFP Hersteller: Micrel / Microchip Technology Auf Lager: Neues Original, 3300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>SY100E451JY Beschreibung: IC FF D-TYPE SNGL 6BIT 28PLCC Hersteller: Micrel / Microchip Technology Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>SY100EL142JZTR(SY100E142JZTR) Beschreibung: SY100EL142JZTR(SY100E142JZTR) MICREL PLCC Hersteller: MICREL Auf Lager: Neues Original, 700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p>SY100EL11VZC Beschreibung: IC CLK BUFFER 1:2 8SOIC Hersteller: Micrel / Microchip Technology Auf Lager: Neues Original, 12100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>SY100E310LJ1 Beschreibung: SY100E310LJ1 MICREL PLCC Hersteller: MICREL Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>SY100EL07ZGTR Beschreibung: SY100EL07ZGTR MICREL SOP8 Hersteller: MICREL Auf Lager: Neues Original, 300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>SY100EL14VZ Beschreibung: SY100EL14VZ MICREL SOICW-20L Hersteller: MICREL Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>SY100E457JC Beschreibung: IC MUX TRIPLE DIFF 2:1 28-PLCC Hersteller: Micrel / Microchip Technology Auf Lager: Neues Original, 800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>SY100E457JZ Beschreibung: IC MUX TRIPLE DIFF 2:1 28-PLCC Hersteller: Micrel / Microchip Technology Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p>SY100E222LTY Beschreibung: IC CLOCK GEN/BUFF LVPECL 52LQFP Hersteller: Micrel / Microchip Technology Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>SY100EL05ZC Beschreibung: IC GATE AND/NAND DIFF 2INP 8SOIC Hersteller: Micrel / Microchip Technology Auf Lager: Neues Original, 1000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>SY100E446JC Beschreibung: IC CONV 4-BIT SER/PAR 28-PLCC Hersteller: Micrel / Microchip Technology Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>SY100EL14VZGTR Beschreibung: SY100EL14VZGTR MICREL SOICW-20L Hersteller: MICREL Auf Lager: Neues Original, 2500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>SY100E452JI Beschreibung: IC FF D-TYPE SNGL 5BIT 28PLCC Hersteller: Micrel / Microchip Technology Auf Lager: Neues Original, 24800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>SY100EL11VZG Beschreibung: IC CLK BUFFER 1:2 8SOIC Hersteller: Micrel / Microchip Technology Auf Lager: Neues Original, 18000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>SY100EC111LEJY Beschreibung: SY100EC111LEJY SYNERGY PLCC Hersteller: SYNERGY Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>SY100EL07Z1 Beschreibung: IC GATE XOR/XNOR 2-INPUT 8-SOIC Hersteller: Micrel / Microchip Technology Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>SY100EL11VZCTR Beschreibung: SY100EL11VZCTR MICREL SOP-8 Hersteller: MICREL Auf Lager: Neues Original, 18100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p>SY100E417JC Beschreibung: IC TRNSLTR BIDIRECTIONAL 28PLCC Hersteller: Micrel / Microchip Technology Auf Lager: Neues Original, 1500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>SY100EL11VZGTR Beschreibung: SY100EL11VZGTR MICREL SOP8 Hersteller: MICREL Auf Lager: Neues Original, 1400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>SY100EL11VZ1 Beschreibung: IC CLK BUFFER 1:2 8SOIC Hersteller: Micrel / Microchip Technology Auf Lager: Neues Original, 1000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>SY100E475JC Beschreibung: SY100E475JC SYNERGY PLCC28 Hersteller: SYNERGY Auf Lager: Neues Original, 2800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>SY100EL01ZG Beschreibung: IC GATE OR/NOR 4-INPUT 8-SOIC Hersteller: Micrel / Microchip Technology Auf Lager: Neues Original, 300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>SY100EL04Z1 Beschreibung: IC GATE AND/NAND 2-INPUT 8-SOIC Hersteller: Micrel / Microchip Technology Auf Lager: Neues Original, 1000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>SY100EL11VZG TR Beschreibung: SY100EL11VZG TR MICREL SOP8 Hersteller: MICREL Auf Lager: Neues Original, 2000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>SY100E452JY Beschreibung: IC FF D-TYPE SNGL 5BIT 28PLCC Hersteller: Micrel / Microchip Technology Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>SY100E196JC Beschreibung: IC DELAY LINE 7TAP PROG 28PLCC Hersteller: Micrel / Microchip Technology Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>



IC Components Limited
WWW.IC-COMPONENTS.COM

Email: 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