



## SY100E131JC

Fabricant Numéro d'article:	SY100E131JC
Fabricant / marque	Micrel / Microchip Technology
Partie de la description:	IC FF D-TYPE SNGL 4BIT 28PLCC
Feuilles de données:	SY100E131JC.pdf
État sans plomb / État RoHS:	Contient du plomb / Non conforme à RoHS
Etat du stock:	Nouvel original, stock 900 disponible.
Bateau de:	Hong Kong
Manière d'expédition:	DHL/Fedex/TNT/UPS

OBTENIR UN DEVIS

**SY100E131JC** 100% Nouveaux originaux 900 en stock, Trouver SY100E131JC Prix, Stock, Fiche technique chez IC Components Ltd en ligne, achetez SY100E131JC Micrel / Microchip Technology avec garantie. 100% de garantie de confiance. RFQ SY100E131JC: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)

### Les spécifications de SY100E131JC

Numéro d'article	SY100E131JC	Fabricant / marque	Micrel / Microchip Technology
Séries	100E	Niveau de sensibilité à l'humidité (MSL)	1 (Unlimited)
Numéro de pièce de base	100E131	Package / Boîte	28-LCC (J-Lead)
Emballage	Tube	Type de montage	Surface Mount
Température de fonctionnement	0°C ~ 70°C (TA)	Type	D-Type
Le type de sortie	Differential	Le nombre d'éléments	1
Tension - Alimentation	-4.2 V ~ -5.5 V	Fonction	Set(Preset) and Reset
Fréquence d'horloge	1.4GHz	Nombre de bits par élément	4
Courant - Sortie Haut, Bas	-	type de déclenchement	Positive Edge
Max Délai de propagation @ V, Max CL	-	Courant - Au repos (QI)	70mA
Quantité en stock	900 pcs Stock	Catégorie	Circuits intégrés (ci) > Logique - longs
La description	IC FF D-TYPE SNGL 4BIT 28PLCC	État sans plomb / État RoHS	Contient du plomb / Non conforme à RoHS

### Mots-clés associés à SY100E131JC

Micrel / Microchip Technology SY100E131JC	Partie SY100E131JC	Prix SY100E131JC	Distributeur SY100E131JC
SY100E131JC technique	Action SY100E131JC	SY100E131JC Inventaire	SY100E131JC Fournisseur
Commande en ligne SY100E131JC	SY100E131JC Enquête	Image SY100E131JC	SY100E131JC Image
SY100E131JC pdf	Fiche technique SY100E131JC	Fiche technique SY100E131JC	SY100E131JC pdf datasheet
Téléchargez la fiche technique SY100E131JC	Micrel / Microchip Technology Fabricant	Microchip Technology SY100E131JC	Microchip Technology SY100E131JC
Roving Networks / Microchip Technology SY100E131JC			

### Vous pouvez également être intéressé par:

<p><b>SY100E310LJ1</b> La description: SY100E310LJ1 MICREL PLCC Fabricants: MICREL En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>SY100E116JYTR</b> La description: SY100E116JYTR MICREL PLCC Fabricants: MICREL En stock: Nouvel original, stock 600 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>SY100E167JC</b> La description: IC MUX/REGISTER 6-BIT 2:1 28PLCC Fabricants: Micrel / Microchip Technology En stock: Nouvel original, stock 2300 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>SY100E222LTI</b> La description: IC CLOCK GEN/BUFF LVPECL 52LQFP Fabricants: Micrel / Microchip Technology En stock: Nouvel original, stock 3300 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>SY100E111AJI</b> La description: IC CLK BUFFER 1:9 28PLCC Fabricants: Micrel / Microchip Technology En stock: Nouvel original, stock 18400 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>SY100E310LJY-TR</b> La description: IC CLK BUFFER 2:8 800MHZ 28PLCC Fabricants: Micrel / Microchip Technology En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>SY100E111JY</b> La description: IC CLK BUFFER 1:9 28PLCC Fabricants: Micrel / Microchip Technology En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>SY100E196JC</b> La description: IC DELAY LINE 7TAP PROG 28PLCC Fabricants: Micrel / Microchip Technology En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>SY100E143JC</b> La description: IC HOLD REGISTER 9-BIT 28-PLCC Fabricants: Micrel / Microchip Technology En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>SY100E111AEJC</b> La description: IC CLK BUFFER 1:9 28PLCC Fabricants: Micrel / Microchip Technology En stock: Nouvel original, stock 1900 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>SY100E111LJI</b> La description: IC CLK BUFFER 1:9 28PLCC Fabricants: Micrel / Microchip Technology En stock: Nouvel original, stock 200 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>SY100E111LEJY TR</b> La description: SY100E111LEJY TR MICREL PLCC Fabricants: MICREL En stock: Nouvel original, stock 600 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>SY100E111JJC</b> La description: IC CLK BUFFER 1:9 28PLCC Fabricants: Micrel / Microchip Technology En stock: Nouvel original, stock 1300 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>SY100E111LEJC</b> La description: IC CLK BUFFER 1:9 28PLCC Fabricants: Micrel / Microchip Technology En stock: Nouvel original, stock 6000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>SY100E116JY</b> La description: IC LINE RCVR QUINT DIFF 28-PLCC Fabricants: Micrel / Microchip Technology En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>SY100E137JC</b> La description: IC COUNTER RIPPLE 8-BIT 28-PLCC Fabricants: Micrel / Microchip Technology En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>SY100E116JC</b> La description: IC LINE RCVR QUINT DIFF 28-PLCC Fabricants: Micrel / Microchip Technology En stock: Nouvel original, stock 1100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>SY100E112JC</b> La description: IC BUF NON-INVERT -5.5V 28PLCC Fabricants: Micrel / Microchip Technology En stock: Nouvel original, stock 2700 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>SY100E111LJJC</b> La description: IC CLK BUFFER 1:9 28PLCC Fabricants: Micrel / Microchip Technology En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>SY100E142JC</b> La description: IC SHIFT REGISTER 9-BIT 28-PLCC Fabricants: Micrel / Microchip Technology En stock: Nouvel original, stock 400 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>SY100E164JZ</b> La description: IC MULTIPLEXER 16:1 28-PLCC Fabricants: Micrel / Microchip Technology En stock: Nouvel original, stock 400 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>SY100E417JC</b> La description: IC TRNSLTR BIDIRECTIONAL 28PLCC Fabricants: Micrel / Microchip Technology En stock: Nouvel original, stock 1500 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>SY100E111LEJY</b> La description: IC CLK BUFFER 1:9 28PLCC Fabricants: Micrel / Microchip Technology En stock: Nouvel original, stock 300 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>SY100E111LEJCTR</b> La description: SY100E111LEJCTR MICREL PLCC28 Fabricants: MICREL En stock: Nouvel original, stock 2400 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>SY100E131JY</b> La description: IC FF D-TYPE SNGL 4BIT 28PLCC Fabricants: Micrel / Microchip Technology En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>SY100E141JC</b> La description: IC SHIFT REGISTER 8-BIT 28-PLCC Fabricants: Micrel / Microchip Technology En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>SY100E158JC</b> La description: IC MULTIPLEXER 5-BIT 2:1 28-PLCC Fabricants: Micrel / Microchip Technology En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>SY100E171JC</b> La description: IC MULTIPLEXER 3-BIT 4:1 28-PLCC Fabricants: Micrel / Microchip Technology En stock: Nouvel original, stock 700 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>SY100E111LJY</b> La description: IC CLK BUFFER 1:9 28PLCC Fabricants: Micrel / Microchip Technology En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>SY100E222LTY</b> La description: IC CLOCK GEN/BUFF LVPECL 52LQFP Fabricants: Micrel / Microchip Technology En stock: Nouvel original, stock 200 disponible. Citation: <input type="text"/> 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, Nouveaux Territoires, Hong Kong