



A kép ábrázolás lehet.
A termék részleteit lásd a specifikációkban.

SY100S304JC

Cikkszám: **SY100S304JC**
 termékleírás: IC GATE AND/NAND QUINT 28-PLCC
 RoHs állapota: Ólom / RoHS nem megfelelő
 Adatlapokat: [SY100S304JC.pdf](#)

Gyártó / Márka: Micrel / Microchip Technology
 Innen szállítva: Hong Kong
 Szállítási út: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ÉRDEKLŐDÉS BENYÚJTÁSA](#)

Termék leírás

Cikkszám	SY100S304JC	Gyártó	Micrel / Microchip Technology
Leírás	IC GATE AND/NAND QUINT 28-PLCC	Ólommentes állapot / RoHS állapot	Ólom / RoHS nem megfelelő
Adatlap	SY100S304JC.pdf		
Feszültségellátás	4.2 V ~ 5.5 V	Szállító eszközcsoomag	28-PLCC (11.5x11.5)
Sorozat	100S	Schmitt Trigger Input	No
Csomagolás	Tube	Csomagolás / tok	28-LCC (J-Lead)
Kimeneti típus	Differential	Üzemi hőmérséklet	0°C ~ 85°C
Bemenetek száma	10 Input (2, 2, 2, 2, 2)	Az áramkörök száma	5
Szerelési típus	Surface Mount	Nedvességérzékenységi szint (MSL)	1 (Unlimited)
Logikai típus	AND/NAND Gate	Ólommentes állapot / RoHS állapot	Contains lead / RoHS non-compliant
Részletes leírás	AND/NAND Gate Configurable 5 Circuit 10 Input (2, 2, 2, 2, 2) Input 28-PLCC (11.5x11.5)	Aktuális - Kimenet magas, alacsony	-
Alap rész száma	100S304		

Kapcsolódó termékek

<p>SY100S304JZ Gyártók: Micrel / Microchip Technology Leírás: IC GATE AND/NAND QUINT 28-PLCC Letöltés: SY100S304JZ.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>SY100S302FC Gyártók: Micrel / Microchip Technology Leírás: IC GATE OR/NOR QUINT 2IN 24-CPAK</p> <p>RFQ</p>
<p>SY100S307JC Gyártók: Micrel / Microchip Technology Leírás: IC GATE OR/NOR QUINT 28-PLCC Letöltés: SY100S307JC.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>SY100S302JC-TR Gyártók: Micrel / Microchip Technology Leírás: IC GATE OR/NOR QUINT 2IN 28-PLCC Letöltés: SY100S302JC-TR.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>SY100S302JC Gyártók: Micrel / Microchip Technology Leírás: IC GATE OR/NOR QUINT 2IN 24-PLCC Letöltés: SY100S302JC.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>SY100S302JZ-TR Gyártók: Micrel / Microchip Technology Leírás: IC GATE OR/NOR QUINT 2IN 28-PLCC Letöltés: SY100S302JZ-TR.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>SY100S307FC Gyártók: Micrel / Microchip Technology Leírás: IC GATE OR/NOR QUINT 24-CERPACK</p> <p>RFQ</p>	<p>SY100S304FC Gyártók: Micrel / Microchip Technology Leírás: IC GATE AND/NAND QUINT 24CERPACK</p> <p>RFQ</p>
<p>SY100S302JZ Gyártók: Micrel / Microchip Technology Leírás: IC GATE OR/NOR QUINT 2IN 28-PLCC Letöltés: SY100S302JZ.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>SY100S307JY-TR Gyártók: Micrel / Microchip Technology Leírás: IC GATE OR/NOR 28PLCC Letöltés: SY100S307JY-TR.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>SY100S304JZ-TR Gyártók: Micrel / Microchip Technology Leírás: IC GATE AND/NAND QUINT 28-PLCC Letöltés: SY100S304JZ-TR.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>SY100S307JY Gyártók: Micrel / Microchip Technology Leírás: IC GATE OR/NOR 28PLCC Letöltés: SY100S307JY.pdf</p> <p>RFQ</p>

Kapcsolódó címkék

Micrel / Microchip Technology SY100S304JC
 SY100S304JC Ár
 SY100S304JC PDF adatlap
 SY100S304JC készlet
 Micrel / Microchip Technology SY100S304JC
 Micrel / Microchip Technology SY100S304JC

SY100S304JC forgalmazó
 SY100S304JC képek
 SY100S304JC Tölts le az adatlapot
 Vásároljon SY100S304JC-et
 Micrel / Microchip Technology beszállító
 Microchip Technology SY100S304JC

SY100S304JC beszállító
 SY100S304JC kép
 SY100S304JC adatlap
 Vásároljon Micrel / Microchip Technology SY100S304JC
 Micrel / Microchip Technology Forgalmazó
 Roving Networks / Microchip Technology SY100S304JC