



Micrel / Microchip Technology

SY10E107JZ-TR

Číslo dielu:

SY10E107JZ-TR

Výrobca / Značka:

Micrel / Microchip Technology

Popis produktu

IC GATE XOR/XNOR QUINT 28-PLCC

listoch:

SY10E107JZ-TR.pdf

Stav RoHS

Bezolovnatý / V súlade RoHS

Stav zásob

4880 pcs stock

Odoslať z

Hong Kong

Cesta zásielky

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

ŽIADOSŤ O CENOVÚ PONUKU

Obraz môže byť reprezentovaný. Pozrite si špecifikácie pre podrobnosti o produktoch.

Špecifikácie SY10E107JZ-TR

ČÍSLO DIELU	SY10E107JZ-TR
VÝROBCA	Micrel / Microchip Technology
POPIS	IC GATE XOR/XNOR QUINT 28-PLCC
STAV VOL'NÉHO VODIČA / ROHS	Bezolovnatý / V súlade RoHS
DOSTUPNÉ MNOŽSTVO	4880 pcs
DÁTOVÝ HÁROK	SY10E107JZ-TR.pdf
NAPÄTIE - NAPÁJANIE	4.2 V ~ 5.5 V
BALÍK DODÁVATEĽOV ZARIADENÍ	28-PLCC (11.5x11.5)
SÉRIA	10E
VSTUP SCHMITT TRIGGER	No
OBAL	Tape & Reel (TR)
BALÍK / PUZDRO	28-LCC (J-Lead)
TYP VÝSTUPU	Differential
OSTATNÉ MENÁ	SY10E107JZ TR SY10E107JZ TR-ND SY10E107JZTR SY10E107JZTR-ND
PREVÁDZKOVÁ TEPLOTA	0°C ~ 85°C
POČET VSTUPOV	10 Input (2, 2, 2, 2, 2)
POČET OBVODOV	5
TYP MONTÁŽE	Surface Mount
ÚROVEŇ CITLIVOSTI NA VLHKOSŤ (MSL)	2 (1 Year)
TYP LOGIKY	XOR/XNOR Gate
STAV VOL'NÉHO VODIČA / ROHS	Lead free / RoHS Compliant
DETAILNÝ POPIS	XOR/XNOR Gate Configurable 5 Circuit 10 Input (2, 2, 2, 2, 2) Input 28-PLCC (11.5x11.5)
PRÚD - VÝSTUP VYSOKÝ, NÍZKY	-
ČÍSLO ZÁKLADNEJ ČASTI	10E107

Súvisiace značky

Micrel / Microchip Technology SY10E107JZ-TR	Distribútor SY10E107JZ-TR	Dodávateľ SY10E107JZ-TR
Cena SY10E107JZ-TR	Obrázky SY10E107JZ-TR	Obrázok SY10E107JZ-TR
SY10E107JZ-TR PDF Datasheet	Stiahnuť dátový list SY10E107JZ-TR	Dátový list SY10E107JZ-TR
Zásoba SY10E107JZ-TR	Predám SY10E107JZ-TR	Predám Micrel / Microchip Technology SY10E107JZ-TR
Micrel / Microchip Technology SY10E107JZ-TR	Dodávateľ Micrel / Microchip Technology	Distribútor Micrel / Microchip Technology
Micrel / Microchip Technology SY10E107JZ-TR	Microchip Technology SY10E107JZ-TR	Roving Networks / Microchip Technology SY10E107JZ-TR

Súvisiace produkty

<p>SY10E111AEJI výrobcovia: Micrel / Microchip Technology popis: IC CLK BUFFER 1:9 28PLCC Skladom: 20287 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>SY10E104JY výrobcovia: Micrel / Microchip Technology popis: IC GATE AND/NAND QUINT 28-PLCC Skladom: 25420 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>SY10E107JC-TR výrobcovia: Micrel / Microchip Technology popis: IC GATE XOR/XNOR QUINT 28-PLCC Skladom: 23461 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>SY10E111AEJY-TR výrobcovia: Micrel / Microchip Technology popis: IC CLK BUFFER 1:9 28PLCC Skladom: 6613 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>SY10E104JY-TR výrobcovia: Micrel / Microchip Technology popis: IC GATE AND/NAND QUINT 28-PLCC Skladom: 3625 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>SY10E111AEJC-TR výrobcovia: Micrel / Microchip Technology popis: IC CLK BUFFER 1:9 28PLCC Skladom: 24740 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>SY10E107JC výrobcovia: Micrel / Microchip Technology popis: IC GATE XOR/XNOR QUINT 28-PLCC Skladom: 15979 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>SY10E111AEJI-TR výrobcovia: Micrel / Microchip Technology popis: IC CLK BUFFER 1:9 28PLCC Skladom: 23450 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>SY10E111AEJY výrobcovia: Micrel / Microchip Technology popis: IC CLK BUFFER 1:9 28PLCC Skladom: 28350 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>SY10E107JZ výrobcovia: Micrel / Microchip Technology popis: IC GATE XOR/XNOR QUINT 28-PLCC Skladom: 2774 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>SY10E104JI-TR výrobcovia: Micrel / Microchip Technology popis: IC GATE AND/NAND QUINT 28-PLCC Skladom: 22746 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>SY10E111AEJC výrobcovia: Micrel / Microchip Technology popis: IC CLK BUFFER 1:9 28PLCC Skladom: 20838 pcs</p> <p>RFQ</p>