



Η εικόνα μπορεί να είναι αναπαράσταση.
Δείτε τις προδιαγραφές για λεπτομέρειες προϊόντος.

SY10E404JZ TR

Αριθμός εξαρτήματος: **SY10E404JZ TR**

περιγραφή προϊόντος: IC GATE AND/NAND QUAD 28-PLCC

Κατάσταση RoHS: Ο μόλυβδος ελεύθερος / συμβατός με RoHS

Φύλλα δεδομένων: [PDF SY10E404JZ TR.pdf](#)

Κατασκευαστής / Μάρκα: Micrel / Microchip Technology

Πλοίο από: Hong Kong

Τρόπος αποστολής: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[Υποβολή αιτήματος](#)

Λεπτομέρειες προϊόντος

Αριθμός εξαρτήματος	SY10E404JZ TR	Κατασκευαστής	Micrel / Microchip Technology
Περιγραφή	IC GATE AND/NAND QUAD 28-PLCC	Κατάσταση χωρίς μόλυβδο / κατάσταση RoHS	Ο μόλυβδος ελεύθερος / συμβατός με RoHS
Φύλλο δεδομένων	SY10E404JZ TR.pdf		
Τάσης - Προμήθεια	4.2 V ~ 5.5 V	Συσκευασία της συσκευής με τον προμηθευτή	28-PLCC (11.5x11.5)
Σειρά	10E	Schmitt Trigger Είσοδος	No
Συσκευασία	Tape & Reel (TR)	Συσκευασία / υπόθεση	28-LCC (J-Lead)
Τύπος εξόδου	Differential	Άλλα ονόματα	SY10E404JZ TR-ND SY10E404JZTR
Θερμοκρασία λειτουργίας	0°C ~ 85°C	Αριθμός εισόδων	8 Input (2, 2, 2, 2)
Αριθμός Κυκλωμάτων	4	τοποθέτηση Τύπος	Surface Mount
Επίπεδο Ευαισθησίας Υγρασίας (MSL)	3 (168 Hours)	λογική Τύπος	AND/NAND Gate
Κατάσταση χωρίς μόλυβδο / κατάσταση RoHS	Lead free / RoHS Compliant	Λεπτομερής περιγραφή	AND/NAND Gate Configurable 4 Circuit 8 Input (2, 2, 2, 2) Input 28-PLCC (11.5x11.5)
Τρέχουσες - Έξοδος High, Low	-	Αριθμός μέρους βάσης	10E404

Σχετικά προϊόντα

<p>SY10E404JC-TR Κατασκευαστές: Micrel / Microchip Technology Περιγραφή: IC GATE AND/NAND QUAD 28-PLCC Κατεβάστε: PDF SY10E404JC-TR.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>SY10E416JY TR Κατασκευαστές: Micrel / Microchip Technology Περιγραφή: IC LINE RCVR QUINT DIFF 28-PLCC Κατεβάστε: PDF SY10E416JY TR.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>SY10E416JI Κατασκευαστές: Micrel / Microchip Technology Περιγραφή: IC LINE RCVR QUINT DIFF 28-PLCC Κατεβάστε: PDF SY10E416JI.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>SY10E404JZ Κατασκευαστές: Micrel / Microchip Technology Περιγραφή: IC GATE AND/NAND QUAD 28-PLCC Κατεβάστε: PDF SY10E404JZ.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>SY10E416JC Κατασκευαστές: Micrel / Microchip Technology Περιγραφή: IC LINE RCVR QUINT DIFF 28-PLCC Κατεβάστε: PDF SY10E416JC.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>SY10E337JZ TR Κατασκευαστές: Micrel / Microchip Technology Περιγραφή: IC TXRX NON-INVERT -5.5V 28PLCC Κατεβάστε: PDF SY10E337JZ TR.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>SY10E416JC-TR Κατασκευαστές: Micrel / Microchip Technology Περιγραφή: IC LINE RCVR QUINT DIFF 28-PLCC Κατεβάστε: PDF SY10E416JC-TR.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>SY10E416JI-TR Κατασκευαστές: Micrel / Microchip Technology Περιγραφή: IC LINE RCVR QUINT DIFF 28-PLCC Κατεβάστε: PDF SY10E416JI-TR.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>SY10E416JY Κατασκευαστές: Micrel / Microchip Technology Περιγραφή: IC LINE RCVR QUINT DIFF 28-PLCC Κατεβάστε: PDF SY10E416JY.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>SY10E404JC Κατασκευαστές: Micrel / Microchip Technology Περιγραφή: IC GATE AND/NAND QUAD 28-PLCC Κατεβάστε: PDF SY10E404JC.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>SY10E337JZ Κατασκευαστές: Micrel / Microchip Technology Περιγραφή: IC TXRX NON-INVERT -5.5V 28PLCC Κατεβάστε: PDF SY10E337JZ.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>SY10E337JC Κατασκευαστές: Micrel / Microchip Technology Περιγραφή: IC TXRX NON-INVERT -5.5V 28PLCC Κατεβάστε: PDF SY10E337JC.pdf</p> <p>RFQ</p>

Σχετικές ετικέτες

Micrel / Microchip Technology SY10E404JZ TR

Τιμή SY10E404JZ TR

Δελτίο δεδομένων SY10E404JZ TR PDF

Απόθεμα SY10E404JZ TR

Micrel / Microchip Technology SY10E404JZ TR

Micrel / Microchip Technology SY10E404JZ TR

Διανομέας SY10E404JZ TR

Εικόνες SY10E404JZ TR

SY10E404JZ TR Λήψη φύλλου δεδομένων

Αγορά SY10E404JZ TR

Προμηθευτής Micrel / Microchip Technology

Microchip Technology SY10E404JZ TR

Προμηθευτής SY10E404JZ TR

Εικόνα SY10E404JZ TR

Δελτίο δεδομένων SY10E404JZ TR

Αγορά Micrel / Microchip Technology SY10E404JZ TR

Διανομέας Micrel / Microchip Technology

Roving Networks / Microchip Technology SY10E404JZ TR