



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

## SN54HC08VTDf2

Αριθμός εξαρτήματος: **SN54HC08VTDf2**

περιγραφή προϊόντος: IC GATE AND 4CH 2-INP DIE

Κατάσταση RoHS: Περιέχει μόλυβδο / RoHS μη συμμορφούμενο

Φύλλα δεδομένων:

Κατασκευαστής / Μάρκα: N/A

Πλοίο από: Hong Kong

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

[Υποβολή αιτήματος](#)

### Λεπτομέρειες προϊόντος

Αριθμός εξαρτήματος	SN54HC08VTDf2	Κατασκευαστής	N/A
Περιγραφή	IC GATE AND 4CH 2-INP DIE	Κατάσταση χωρίς μόλυβδο / κατάσταση RoHS	Περιέχει μόλυβδο / RoHS μη συμμορφούμενο
Φύλλο δεδομένων			
Τάσης - Προμήθεια	-	Συσκευασία της συσκευής με τον προμηθευτή	Die
Σειρά	54HC	Συσκευασία	Tube
Συσκευασία / υπόθεση	Die	Θερμοκρασία λειτουργίας	-
Αριθμός εισόδων	2	Αριθμός Κυκλωμάτων	4
τοποθέτηση Τύπος	-	Επίπεδο Ευαισθησίας Υγρασίας (MSL)	1 (Unlimited)
Max καθυστέρηση διάδοσης @ V, Max CL	-	λογική Τύπος	AND Gate
Logic Level - Χαμηλή	-	Logic Level - Υψηλή	-
Κατάσταση χωρίς μόλυβδο / κατάσταση RoHS	Contains lead / RoHS non-compliant	Χαρακτηριστικά	-
Λεπτομερής περιγραφή	AND Gate IC 4 Channel Die	Τρέχουσες - Έξοδος High, Low	-
Αριθμός μέρους βάσης	54HC08		

### Σχετικά προϊόντα

<p><b>SN54HC132TDG2</b> Κατασκευαστές: N/A Περιγραφή: IC GATE NAND SCHMITT 4CH DIE</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>SN54HC273VTDG2</b> Κατασκευαστές: N/A Περιγραφή: IC GATE AND 4CH 2-INP DIE</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>SN54HC191TDE1</b> Κατασκευαστές: N/A Περιγραφή: IC BINARY COUNTER SNGL 4-BIT DIE</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>SN54HC191TDE2</b> Κατασκευαστές: N/A Περιγραφή: IC BINARY COUNTER SNGL 4-BIT DIE</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>SN54HC04VTDE1</b> Κατασκευαστές: N/A Περιγραφή: IC INVERTER 6CH DIE</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>SN54HC00TDF1</b> Κατασκευαστές: N/A Περιγραφή: IC GATE NAND 4CH 2-INP DIE</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>SN54HC04VTDE2</b> Κατασκευαστές: N/A Περιγραφή: IC INVERTER 6CH DIE</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>SN54HC00TDF2</b> Κατασκευαστές: N/A Περιγραφή: IC GATE NAND 4CH 2-INP DIE</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>SN54AC02VTD2</b> Κατασκευαστές: N/A Περιγραφή: IC GATE NOR 4CH 2-INP DIE</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>SN54HC273VTDG1</b> Κατασκευαστές: N/A Περιγραφή: IC GATE AND 4CH 2-INP DIE</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>SN54HC08VTDf1</b> Κατασκευαστές: N/A Περιγραφή: IC GATE AND 4CH 2-INP DIE</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>SN54HC132TDG1</b> Κατασκευαστές: N/A Περιγραφή: IC GATE NAND SCHMITT 4CH DIE</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>

### Σχετικές ετικέτες

SN54HC08VTDf2

Τιμή SN54HC08VTDf2

Δελτίο δεδομένων SN54HC08VTDf2 PDF

Απόθεμα SN54HC08VTDf2

SN54HC08VTDf2

Διανομέας SN54HC08VTDf2

Εικόνες SN54HC08VTDf2

SN54HC08VTDf2 Λήψη φύλλου δεδομένων

Αγορά SN54HC08VTDf2

Προμηθευτής

Προμηθευτής SN54HC08VTDf2

Εικόνα SN54HC08VTDf2

Δελτίο δεδομένων SN54HC08VTDf2

Αγορά SN54HC08VTDf2

Διανομέας