



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

N74F280BD,602

Αριθμός εξαρτήματος: **N74F280BD,602**

περιγραφή προϊόντος: IC 9-BIT GEN/CHKR 14SO

Κατάσταση RoHS: Ο μόλυβδος ελεύθερος / συμβατός με RoHS

Φύλλα δεδομένων: [PDF N74F280BD,602.pdf](#)

Κατασκευαστής / Μάρκα: NXP Semiconductors / Freescale

Πλαίσιο από: Hong Kong

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

[Υποβολή αιτήματος](#)

Λεπτομέρειες προϊόντος

Αριθμός εξαρτήματος	N74F280BD,602	Κατασκευαστής	NXP Semiconductors / Freescale
Περιγραφή	IC 9-BIT GEN/CHKR 14SO	Κατάσταση χωρίς μόλυβδο / κατάσταση RoHS	Ο μόλυβδος ελεύθερος / συμβατός με RoHS
Φύλλο δεδομένων	N74F280BD,602.pdf		
Τάσης - Προμήθεια	4.5V ~ 5.5V	Συσκευασία της συσκευής με τον προμηθευτή	14-SO
Σειρά	74F	Συσκευασία	Tube
Συσκευασία / υπόθεση	14-SOIC (0.154", 3.90mm Width)	Άλλα ονόματα	933829010602 N74F280BD N74F280BD-ND
Θερμοκρασία λειτουργίας	-40°C ~ 85°C	Αριθμός Κυκλωμάτων	9-Bit
τοποθέτηση Τύπος	Surface Mount	Επίπεδο Ευαισθησίας Υγρασίας (MSL)	1 (Unlimited)
λογική Τύπος	Parity Generator/Checker	Κατάσταση χωρίς μόλυβδο / κατάσταση RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Λεπτομερής περιγραφή	Parity Generator 9-Bit 14-SO	Τρέχουσες - Έξοδος High, Low	1mA, 20mA
Αριθμός μέρους βάσης	74F280		

Σχετικά προϊόντα

<p>N74F280BD,623 Κατασκευαστές: NXP Semiconductors / Freescale Περιγραφή: IC 9-BIT GEN/CHKR 14SO Κατεβάστε: PDF N74F280BD,623.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>N74F273AN,602 Κατασκευαστές: NXP Semiconductors / Freescale Περιγραφή: IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20DIP Κατεβάστε: PDF N74F273AN,602.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>N74F283D,602 Κατασκευαστές: NXP Semiconductors / Freescale Περιγραφή: IC BINARY FULL ADDER 4BIT 16SOIC Κατεβάστε: PDF N74F283D,602.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>N74F283N,602 Κατασκευαστές: NXP Semiconductors / Freescale Περιγραφή: IC BINARY FULL ADDER 4BIT 16DIP Κατεβάστε: PDF N74F283N,602.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>N74F27D,623 Κατασκευαστές: NXP Semiconductors / Freescale Περιγραφή: IC GATE NOR 3CH 3-INP 14SO</p> <p>RFQ</p>	<p>N74F27D,602 Κατασκευαστές: NXP Semiconductors / Freescale Περιγραφή: IC GATE NOR 3CH 3-INP 14SO</p> <p>RFQ</p>
<p>N74F283D,623 Κατασκευαστές: NXP Semiconductors / Freescale Περιγραφή: IC BINARY FULL ADDER 4BIT 16SOIC Κατεβάστε: PDF N74F283D,623.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>N74F273AD,623 Κατασκευαστές: NXP Semiconductors / Freescale Περιγραφή: IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20SO Κατεβάστε: PDF N74F273AD,623.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>N74F273AD,602 Κατασκευαστές: NXP Semiconductors / Freescale Περιγραφή: IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20SO Κατεβάστε: PDF N74F273AD,602.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>N74F27N,602 Κατασκευαστές: NXP Semiconductors / Freescale Περιγραφή: IC GATE NOR 3CH 3-INP 14DIP</p> <p>RFQ</p>
<p>N74F280BN,602 Κατασκευαστές: NXP Semiconductors / Freescale Περιγραφή: IC 9-BIT GEN/CHKR 14DIP Κατεβάστε: PDF N74F280BN,602.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>N74F298D,602 Κατασκευαστές: NXP Semiconductors / Freescale Περιγραφή: IC QUAD 2-INPUT MUX 16-SOIC Κατεβάστε: PDF N74F298D,602.pdf</p> <p>RFQ</p>

Σχετικές ετικέτες

NXP Semiconductors / Freescale N74F280BD,602

Τιμή N74F280BD,602

Δελτίο δεδομένων N74F280BD,602 PDF

Απόθεμα N74F280BD,602

NXP Semiconductors / Freescale N74F280BD,602

NXP Semiconductors / Freescale N74F280BD,602

Freescale Semiconductor - NXP N74F280BD,602

Διανομέας N74F280BD,602

Εικόνες N74F280BD,602

N74F280BD,602 Λήψη φύλλου δεδομένων

Αγορά N74F280BD,602

Προμηθευτής NXP Semiconductors / Freescale

NXP Semiconductors N74F280BD,602

NXP USA Inc. N74F280BD,602

Προμηθευτής N74F280BD,602

Εικόνα N74F280BD,602

Δελτίο δεδομένων N74F280BD,602

Αγορά NXP Semiconductors / Freescale N74F280BD,602

Διανομέας NXP Semiconductors / Freescale

Freescale N74F280BD,602