

nexperia

Nexperia

74HC11DB,118

Αριθμός εξαρτήματος:

74HC11DB,118

Κατασκευαστής / Μάρκα:

Nexperia

Περιγραφή προϊόντος

IC GATE AND 3CH 3-INP 14SSOP

Φύλλα δεδομένων:

 74HC11DB,118.pdf

Κατάσταση RoHS

 Ο μόλυβδος ελεύθερος / συμβατός με RoHS

Παίσιο από

Χονγκ Κονγκ


Τρόπος αποστολής

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

ΑΙΤΗΣΗ ΓΙΑ ΠΡΟΣΦΟΡΑ

Η εικόνα μπορεί να είναι παράσταση. Δείτε τις προδιαγραφές για τα στοιχεία του προϊόντος.

Προδιαγραφές του 74HC11DB,118

ΑΡΙΘΜΟΣ ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΟΣ	74HC11DB,118
ΚΑΤΑΣΚΕΥΑΣΤΗΣ	Nexperia
ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ	IC GATE AND 3CH 3-INP 14SSOP
ΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΧΩΡΙΣ ΜΟΛΥΒΔΟ / ΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ROHS	Ο μόλυβδος ελεύθερος / συμβατός με RoHS
ΦΥΛΛΟ ΔΕΔΟΜΕΝΩΝ	 74HC11DB,118.pdf
ΤΑΣΗΣ - ΠΡΟΜΗΘΕΙΑ	2 V ~ 6 V
ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ ΤΗΣ ΣΥΣΚΕΥΗΣ ΜΕ ΤΟΝ ΠΡΟΜΗΘΕΥΤΗ	14-SSOP
ΣΕΙΡΑ	74HC
ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ	Tape & Reel (TR)
ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ / ΥΠΟΘΕΣΗ	14-SSOP (0.209", 5.30mm Width)
ΑΛΛΑ ΟΝΟΜΑΤΑ	74HC11DB-T 74HC11DB-T-ND 935173790118
ΘΕΡΜΟΚΡΑΣΙΑ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ	-40°C ~ 125°C
ΑΡΙΘΜΟΣ ΕΙΣΟΔΩΝ	3
ΑΡΙΘΜΟΣ ΚΥΚΛΩΜΑΤΩΝ	3
ΤΟΠΟΘΕΤΗΣΗ ΤΥΠΟΣ	Surface Mount
ΕΠΙΠΕΔΟ ΕΥΑΙΣΘΗΣΙΑΣ ΥΓΡΑΣΙΑΣ (MSL)	1 (Unlimited)
MAX ΚΑΘΥΣΤΕΡΗΣΗ ΔΙΑΔΟΣΗΣ @ V, MAX CL	17ns @ 6V, 50pF
ΚΑΤΑΣΚΕΥΑΣΤΗΣ STANDARD LEAD TIME	13 Weeks
ΛΟΓΙΚΗ ΤΥΠΟΣ	AND Gate
LOGIC LEVEL - ΧΑΜΗΛΗ	0.5 V ~ 1.8 V
LOGIC LEVEL - ΥΨΗΛΗ	1.5 V ~ 4.2 V
ΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΧΩΡΙΣ ΜΟΛΥΒΔΟ / ΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ROHS	Lead free / RoHS Compliant
ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ	-
ΛΕΠΤΟΜΕΡΗΣ ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ	AND Gate IC 3 Channel 14-SSOP
ΤΡΕΧΟΥΣΕΣ - ΗΡΕΜΙΑΣ (MAX)	2μΑ
ΤΡΕΧΟΥΣΕΣ - ΉΞΟΔΟΣ HIGH, LOW	5.2mA, 5.2mA
ΑΡΙΘΜΟΣ ΜΕΡΟΥΣ ΒΑΣΗΣ	74HC11

Σχετικές ετικέτες

Nexperia 74HC11DB,118	Διανομέας 74HC11DB,118	74HC11DB,118 Προμηθευτής
Τιμή 74HC11DB,118	74HC11DB,118 Εικόνες	74HC11DB,118 Εικόνα
Φύλλο δεδομένων 74HC11DB,118 PDF	74HC11DB,118 Λήψη φύλλου δεδομένων	Φύλλο δεδομένων 74HC11DB,118
74HC11DB,118 Απόθεμα	Αγοράστε 74HC11DB,118	Αγοράστε Nexperia 74HC11DB,118
Nexperia 74HC11DB,118	Nexperia Προμηθευτής	Διανομέας Nexperia
Nexperia 74HC11DB,118	Nexperia USA Inc. 74HC11DB,118	

Σχετικά προϊόντα

 <p>74HC11PW-Q100J Κατασκευαστές: Nexperia Περιγραφή: IC GATE AND 3CH 3-INP 14TSSOP Σε απόθεμα: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>74HC123BQ,115 Κατασκευαστές: Nexperia Περιγραφή: IC MULTIVIBRATOR DL MONO 16HVQFN Σε απόθεμα: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>74HC11D/AUJ Κατασκευαστές: NXP Semiconductors / Freescale Περιγραφή: IC GATE AND 3CH 3-INP 14SO Σε απόθεμα: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>74HC11PW,118 Κατασκευαστές: Nexperia Περιγραφή: IC GATE AND 3CH 3-INP 14TSSOP Σε απόθεμα: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>74HC123BQ-Q100,115 Κατασκευαστές: Nexperia Περιγραφή: IC MULTIVIBRATOR MONO 16DHVQFN Σε απόθεμα: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>74HC11D,652 Κατασκευαστές: Nexperia Περιγραφή: IC GATE AND 3CH 3-INP 14SO Σε απόθεμα: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>74HC11D-Q100J Κατασκευαστές: Nexperia Περιγραφή: IC GATE AND 3CH 3-INP 14SO Σε απόθεμα: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>74HC11PW,112 Κατασκευαστές: Nexperia Περιγραφή: IC GATE AND 3CH 3-INP 14TSSOP Σε απόθεμα: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>74HC11DB,112 Κατασκευαστές: Nexperia Περιγραφή: IC GATE AND 3CH 3-INP 14SSOP Σε απόθεμα: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>74HC11D,653 Κατασκευαστές: Nexperia Περιγραφή: IC GATE AND 3CH 3-INP 14SO Σε απόθεμα: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>74HC11N,652 Κατασκευαστές: NXP Semiconductors / Freescale Περιγραφή: IC GATE AND 3CH 3-INP 14DIP Σε απόθεμα: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>74HC112PW,118 Κατασκευαστές: Nexperia Περιγραφή: IC FF JK TYPE DUAL 1BIT 16TSSOP Σε απόθεμα: Out stock</p> <p>RFQ</p>