

nexperia

Nexperia

74HC11DB,118

Numero di parti:

74HC11DB,118

Manufacturer / Brand:

Nexperia

Descrizione di prodotto

IC GATE AND 3CH 3-INP 14SSOP

Schede tecniche:

 74HC11DB,118.pdf

Status RoHS

 Cumpite senza piombo / RoHS

Nave Da

Hong Kong


Modu di Spedizioni

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS



L'imaghjini pò esse ripresentazione. Vede e specificazioni per i dettagli di u produttu.

Specificazioni di 74HC11DB,118

NUMERO DI PARTI	74HC11DB,118
PRODUTTORE	Nexperia
DESCRIZIONE	IC GATE AND 3CH 3-INP 14SSOP
STATU SENZA PIOMBO / STATUS ROHS	Cumpite senza piombo / RoHS
SCHEDA TECNICA	 74HC11DB,118.pdf
VOLTAGE - SUPPLY	2 V ~ 6 V
PACKAGE PER DISPOSITIVI FORNITORI	14-SSOP
SERIE	74HC
IMBALLU	Tape & Reel (TR)
PACCHETTO / CASU	14-SSOP (0.209", 5.30mm Width)
ALTRI NOMI	74HC11DB-T 74HC11DB-T-ND 935173790118
TEMPERATURA TEMPERATURA	-40°C ~ 125°C
NÙMMIRU DI ENTRATE	3
NUMERO DI CIRCUITI	3
TIPO DI MONTAGGIO	Surface Mount
LIVELLU DI SENSIBILITÀ À L'UMIDITÀ (MSL)	1 (Unlimited)
MAX PROPAGATION DELAY @ V, MAX CL	17ns @ 6V, 50pF
TEMPU STANDARD DI COSTRUTTORE	13 Weeks
TIPO DI LOGICA	AND Gate
LIVELLU DI LOGICA - SCARSU	0.5 V ~ 1.8 V
LIVELLU DI LOGICA - ALTU	1.5 V ~ 4.2 V
STATU SENZA PIOMBO / STATUS ROHS	Lead free / RoHS Compliant
CARATTERISTICHE	-
DESCRIZIONE DETTAGLIATA	AND Gate IC 3 Channel 14-SSOP
CURRENT - QUIESCENT (MAX)	2µA
CURRENT - OUTPUT HIGH, LOW	5.2mA, 5.2mA
N ° PART PART BASE	74HC11

Tags Tags

Nexperia 74HC11DB,118	Distributore 74HC11DB,118	Fornitore 74HC11DB,118
Prezzo 74HC11DB,118	74HC11DB,118 Pictures	Image 74HC11DB,118
Ficha Tecnica 74HC11DB,118 PDF	74HC11DB,118 Scaricate a scheda tecnica	Ficha di dati 74HC11DB,118
Stock 74HC11DB,118	Cumprate 74HC11DB,118	Cumprate Nexperia 74HC11DB,118
Nexperia 74HC11DB,118	Fornitore Nexperia	Distributore Nexperia
Nexperia 74HC11DB,118	Nexperia USA Inc. 74HC11DB,118	

Prodotti Relati

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