

nexperia

Nexperia

74AHC74PW,112

Numero di parte:

74AHC74PW,112

Costruttore / Marca:

Nexperia

Descrizione del prodotto

IC FF D-TYPE DUAL 1BIT 14TSSOP

Schede tecniche:

 74AHC74PW,112.pdf

Stato di RoHS

 Senza piombo / RoHS conforme

Nave da

Hong Kong


Modo di spedizione

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS



L'immagine può essere rappresentativa. Vedi le specifiche per i dettagli del prodotto.

Specifiche di 74AHC74PW,112

| | |
|---|---|
| NUMERO DI PARTE | 74AHC74PW,112 |
| FABBRICANTE | Nexperia |
| DESCRIZIONE | IC FF D-TYPE DUAL 1BIT 14TSSOP |
| STATO LEAD SENZA PIOMBO / ROHS | Senza piombo / RoHS conforme |
| SCHEDA DATI |  74AHC74PW,112.pdf |
| TENSIONE DI ALIMENTAZIONE - | 2 V ~ 5.5 V |
| DIGITARE | D-Type |
| TIPO DI TRIGGER | Positive Edge |
| SERIE | 74AHC |
| IMBALLAGGIO | Tube |
| CONTENITORE / INVOLUCRO | 14-TSSOP (0.173", 4.40mm Width) |
| TIPO DI USCITA | Differential |
| ALTRI NOMI | 74AHC74PW 74AHC74PW-ND 935263079112 |
| TEMPERATURA DI ESERCIZIO | -40°C ~ 125°C (TA) |
| NUMERO DI ELEMENTI | 2 |
| NUMERO DI BIT PER ELEMENTO | 1 |
| TIPO MONTAGGIO | Surface Mount |
| MOISTURE SENSITIVITY LEVEL (MSL) | 1 (Unlimited) |
| MAX RITARDO DI PROPAGAZIONE @ V, MAX CL | 9.3ns @ 5V, 50pF |
| PRODUTTORE TEMPI DI CONSEGNA STANDARD | 13 Weeks |
| STATO SENZA PIOMBO / STATO ROHS | Lead free / RoHS Compliant |
| CAPACITÀ DI INGRESSO | 3pF |
| FUNZIONE | Set(Preset) and Reset |
| CORRENTE - QUIESCENTE (IQ) | 2µA |
| CORRENTE - USCITA ALTA, BASSA | 8mA, 8mA |
| FREQUENZA DELL'OROLOGIO | 115MHz |
| NUMERO DI PARTE BASE | 74AHC74 |

Tag correlati

| | | |
|-------------------------------|---|---------------------------------|
| Nexperia 74AHC74PW,112 | Distributore 74AHC74PW,112 | 74AHC74PW,112 Fornitore |
| 74AHC74PW,112 Prezzo | Immagini 74AHC74PW,112 | Immagine 74AHC74PW,112 |
| 74AHC74PW,112 PDF Scheda dati | 74AHC74PW,112 Scarica la scheda tecnica | Scheda tecnica 74AHC74PW,112 |
| Stock 74AHC74PW,112 | Acquista 74AHC74PW,112 | Acquista Nexperia 74AHC74PW,112 |
| Nexperia 74AHC74PW,112 | Nexperia Fornitore | Distributore Nexperia |
| Nexperia 74AHC74PW,112 | Nexperia USA Inc. 74AHC74PW,112 | |

prodotti correlati

| | |
|---|---|
|  <p>74AHC74PW-Q100J Produttori: Nexperia Descrizione: IC FF D-TYPE DUAL 1BIT 14TSSOP disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p> |  <p>74AHC86D,112 Produttori: Nexperia Descrizione: IC GATE XOR 4CH 2-INP 14SO disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p> |
|  <p>74AHC74D,118 Produttori: Nexperia Descrizione: IC FF D-TYPE DUAL 1BIT 14SO disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p> |  <p>74AHC74PW/AUJ Produttori: NXP Semiconductors / Freescale Descrizione: IC FF D-TYPE DUAL 1BIT 14TSSOP disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p> |
|  <p>74AHC74BQ,115 Produttori: Nexperia Descrizione: IC FF D-TYPE DUAL 1BIT 14DHVQFN disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p> |  <p>74AHC86BQ-Q100X Produttori: Nexperia Descrizione: IC GATE XOR 4CH 2-INP 14DHVQFN disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p> |
|  <p>74AHC74BQ-Q100X Produttori: Nexperia Descrizione: IC FF D-TYPE DUAL 1BIT 14DHVQFN disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p> |  <p>74AHC86BQ,115 Produttori: Nexperia Descrizione: IC GATE XOR 4CH 2-INP 14DHVQFN disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p> |
|  <p>74AHC74PW,118 Produttori: Nexperia Descrizione: IC FF D-TYPE DUAL 1BIT 14TSSOP disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p> |  <p>74AHC595T16-13 Produttori: Diodes Incorporated Descrizione: AHC HIGH PIN COUNT TSSOP-16 disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p> |
|  <p>74AHC74D,112 Produttori: Nexperia Descrizione: IC FF D-TYPE DUAL 1BIT 14SO disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p> |  <p>74AHC74D-Q100J Produttori: Nexperia Descrizione: IC FF D-TYPE DUAL 1BIT 14SO disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p> |