


N/A

74AC11074DR

Part Number:	74AC11074DR
Producent / marka:	N/A
Opis produktu	IC FF D-TYPE DUAL 1BIT 14SOIC
Arkusze danych:	
Status RoHS	 Bezołowiowa / zgodna z RoHS
Statek z	Hongkong
Sposób wysyłki	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[PROŚBA O OFERTĘ](#)

Obraz może być reprezentacją. Zobacz specyfikację dla szczegółów produktu.

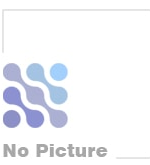
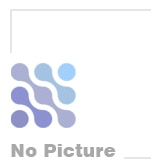
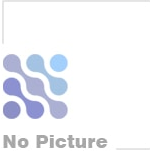
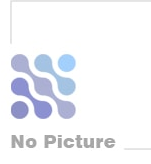
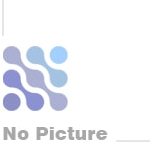
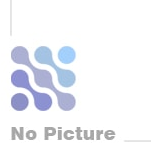
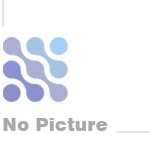
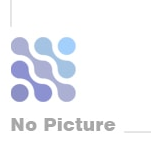
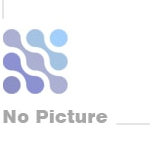
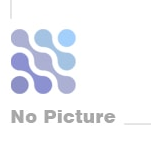

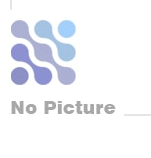
Specyfikacje 74AC11074DR

PART NUMBER	74AC11074DR
PRODUCENT	N/A
OPIS	IC FF D-TYPE DUAL 1BIT 14SOIC
STAN OŁOWIU / STATUS ROHS	Bezołowiowa / zgodna z RoHS
ARKUSZ DANYCH	
NAPIĘCIE - DOSTAWA	3 V ~ 5.5 V
RODZAJ	D-Type
TYP WYZWALANIA	Positive Edge
SERIA	74AC
OPAKOWANIA	Tape & Reel (TR)
PACKAGE / CASE	14-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
TYP WYJŚCIA	Differential
INNE NAZWY	74AC11074DR-ND 74AC11074DRE4 74AC11074DRE4-ND 74AC11074DRTR
TEMPERATURA ROBOCZA	-40°C ~ 85°C (TA)
IŁOŚĆ ELEMENTÓW	2
IŁOŚĆ BITÓW NA ELEMENT	1
RODZAJ MOCOWANIA	Surface Mount
POZIOM CZUŁOŚCI NA WILGOĆ (MSL)	1 (Unlimited)
MAX OPÓŹNIENIE PROPAGACJI @ V MAX CL	7.5ns @ 5V, 50pF
STANDARDOWY CZAS OCZEKIWANIA PRODUCENTA	8 Weeks
STATUS BEZOŁOWIOWY / STATUS ROHS	Lead free / RoHS Compliant
POJEMNOŚĆ WEJŚCIOWA	3.5pF
FUNKCJONOWAĆ	Set(Preset) and Reset
CURRENT - SPOCZYNKOWY (IQ)	4µA
HIGH OUTPUT, NISKA - BIEŻĄCA	24mA, 24mA
CZĘSTOTLIWOŚĆ ZEGARA	150MHz
PODSTAWOWY NUMER CZĘŚCI	74AC11074

Powiązane tagi

74AC11074DR	Dystrybutor 74AC11074DR	Dostawca 74AC11074DR
Cena 74AC11074DR	Zdjęcia 74AC11074DR	Obraz 74AC11074DR
Arkusz danych 74AC11074DR PDF	74AC11074DR Pobierz arkusz danych	Arkusz danych 74AC11074DR
Zdjęcie 74AC11074DR	Kup 74AC11074DR	Kup 74AC11074DR
74AC11074DR	Dostawca	Dystrybutor

Produkty powiązane

 <p>74AC11074N Producent: N/A Opis: IC FF D-TYPE DUAL 1BIT 14DIP Na stanie: 101400 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>74AC11074NSRE4 Producent: N/A Opis: IC FF D-TYPE DUAL 1BIT 14SOP Na stanie: 5055 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>74AC11074D Producent: N/A Opis: IC FF D-TYPE DUAL 1BIT 14SOIC Na stanie: 78822 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>74AC11074DE4 Producent: N/A Opis: IC FF D-TYPE DUAL 1BIT 14SOIC Na stanie: 59090 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>74AC11074NSR Producent: N/A Opis: IC FF D-TYPE DUAL 1BIT 14SOP Na stanie: 5077 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>74AC11032DR Producent: N/A Opis: IC GATE OR 4CH 2-INP 16SOIC Na stanie: 4447 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>74AC11074PWR Producent: N/A Opis: IC FF D-TYPE DUAL 1BIT 14TSSOP Na stanie: 75388 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>74AC11074NSRG4 Producent: N/A Opis: IC FF D-TYPE DUAL 1BIT 14SOP Na stanie: 4166 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>74AC11032DRE4 Producent: N/A Opis: IC GATE OR 4CH 2-INP 16SOIC Na stanie: 4540 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>74AC11074DRG4 Producent: N/A Opis: IC FF D-TYPE DUAL 1BIT 14SOIC Na stanie: 68567 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>74AC11032N Producent: N/A Opis: IC GATE OR 4CH 2-INP 16DIP Na stanie: 86800 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>74AC11032NSR Producent: N/A Opis: IC GATE OR 4CH 2-INP 16SO Na stanie: 86206 pcs</p> <p>RFQ</p>