


N/A

SN74F20DRE4

Part Number:	SN74F20DRE4
Producent / marka:	N/A
Opis produktu	IC GATE NAND 2CH 4-INP 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.

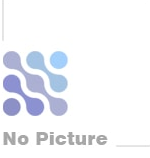
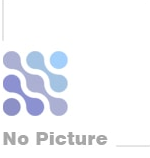
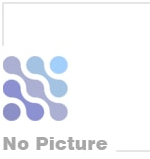
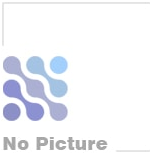
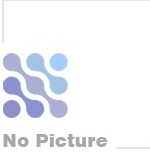
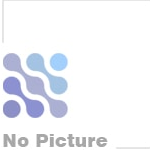
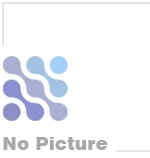
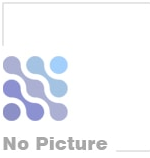




Specyfikacje SN74F20DRE4

PART NUMBER	SN74F20DRE4
PRODUCENT	N/A
OPIS	IC GATE NAND 2CH 4-INP 14SOIC
STAN OŁOWIU / STATUS ROHS	Bezołowiowa / zgodna z RoHS
ARKUSZ DANYCH	
NAPIĘCIE - DOSTAWA	4.5 V ~ 5.5 V
DOSTAWCA URZĄDZEŃ PAKIET	14-SOIC
SERIA	74F
OPAKOWANIA	Tape & Reel (TR)
PACKAGE / CASE	14-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
TEMPERATURA ROBOCZA	0°C ~ 70°C
LICZBA WEJŚĆ	4
LICZBA OBWODÓW	2
RODZAJ MOCOWANIA	Surface Mount
POZIOM CZUŁOŚCI NA WILGOĆ (MSL)	1 (Unlimited)
MAX OPÓŹNIENIE PROPAGACJI @ V MAX CL	6ns @ 5V, 50pF
STANDARDOWY CZAS OCZEKIWANIA PRODUCENTA	6 Weeks
LOGIC TYPE	NAND Gate
POZIOM LOGIC - NISKA	0.8V
POZIOM LOGIC - WYSOKA	2V
STATUS BEZOŁOWIOWY / STATUS ROHS	Lead free / RoHS Compliant
CECHY	-
SZCZEGÓŁOWY OPIS	NAND Gate IC 2 Channel 14-SOIC
HIGH OUTPUT, NISKA - BIEŻĄCA	1mA, 20mA
PODSTAWOWY NUMER CZĘŚCI	74F20

Powiązane tagi

SN74F20DRE4	Dystrybutor SN74F20DRE4	Dostawca SN74F20DRE4
Cena SN74F20DRE4	Zdjęcia SN74F20DRE4	Obraz SN74F20DRE4
Arkusz danych SN74F20DRE4 PDF	SN74F20DRE4 Pobierz arkusz danych	Arkusz danych SN74F20DRE4
Zdjęcie SN74F20DRE4	Kup SN74F20DRE4	Kup SN74F20DRE4
SN74F20DRE4	Dostawca	Dystrybutor

Produkty powiązane

 <p>SN74F21DR Producent: N/A Opis: IC GATE AND 2CH 4-INP 14SOIC Na stanie: 299155 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>SN74F21DRE4 Producent: N/A Opis: IC GATE AND 2CH 4-INP 14SOIC Na stanie: 264128 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>SN74F21D Producent: N/A Opis: IC GATE AND 2CH 4-INP 14SOIC Na stanie: 247712 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>SN74F20NG4 Producent: N/A Opis: IC GATE NAND 2CH 4-INP 14DIP Na stanie: 219568 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>SN74F175NSR Producent: N/A Opis: IC FF D-TYPE SNGL 4BIT 16SO Na stanie: 292921 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>SN74F20DR Producent: N/A Opis: IC GATE NAND 2CH 4-INP 14SOIC Na stanie: 342487 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>SN74F175N Producent: N/A Opis: IC FF D-TYPE SNGL 4BIT 16DIP Na stanie: 233990 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>SN74F20NSR Producent: N/A Opis: IC GATE NAND 2CH 4-INP 14SOP Na stanie: 321988 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>SN74F20N Producent: N/A Opis: IC GATE NAND 2CH 4-INP 14DIP Na stanie: 217991 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>SN74F175DR Producent: N/A Opis: IC FF D-TYPE SNGL 4BIT 16SOIC Na stanie: 249309 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>SN74F175DRE4 Producent: N/A Opis: IC FF D-TYPE SNGL 4BIT 16SOIC Na stanie: 260900 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>SN74F20D Producent: N/A Opis: IC GATE NAND 2CH 4-INP 14SOIC Na stanie: 243742 pcs</p> <p>RFQ</p>