


N/A

SN74ALS563BDWRE4

Part Number:	SN74ALS563BDWRE4
Producent / marka:	N/A
Opis produktu	IC LATCH TRANSP OCT D 3ST 20SOIC
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.

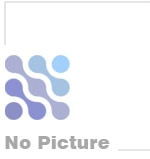
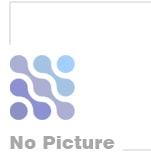
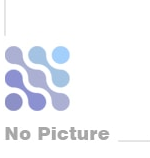
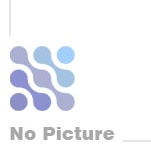
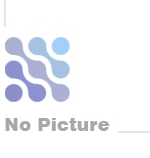
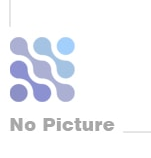
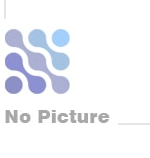
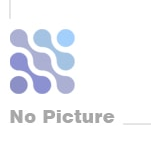
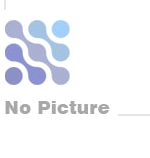
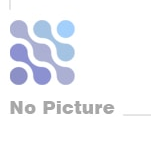
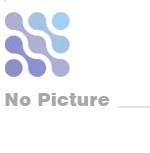
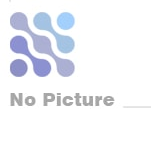
Specyfikacje SN74ALS563BDWRE4

PART NUMBER	SN74ALS563BDWRE4
PRODUCENT	N/A
OPIS	IC LATCH TRANSP OCT D 3ST 20SOIC
STAN OŁOWIU / STATUS ROHS	Bezołowiowa / zgodna z RoHS
ARKUSZ DANYCH	
NAPIĘCIE - DOSTAWA	4.5 V ~ 5.5 V
DOSTAWCA URZĄDZEŃ PAKIET	20-SOIC
SERIA	74ALS
OPAKOWANIA	Tape & Reel (TR)
PACKAGE / CASE	20-SOIC (0.295", 7.50mm Width)
TYP WYJŚCIA	Tri-State
TEMPERATURA ROBOCZA	0°C ~ 70°C
RODZAJ MOCOWANIA	Surface Mount
POZIOM CZUŁOŚCI NA WILGOĆ (MSL)	1 (Unlimited)
LOGIC TYPE	D-Type Transparent Latch
STATUS BEZOŁOWIOWY / STATUS ROHS	Lead free / RoHS Compliant
NIEZALEŻNE OBWODY	1
SZCZEGÓŁOWY OPIS	D-Type Transparent Latch 1 Channel 8:8 IC Tri-State 20-SOIC
OPÓŹNIENIE - ROZMNAŻANIE	6ns
HIGH OUTPUT, NISKA - BIEŻĄCA	2.6mA, 24mA
OBWÓD	8:8
PODSTAWOWY NUMER CZĘŚCI	74ALS563

Powiązane tagi

SN74ALS563BDWRE4	Dystrybutor SN74ALS563BDWRE4	Dostawca SN74ALS563BDWRE4
Cena SN74ALS563BDWRE4	Zdjęcia SN74ALS563BDWRE4	Obraz SN74ALS563BDWRE4
Arkusz danych SN74ALS563BDWRE4 PDF	SN74ALS563BDWRE4 Pobierz arkusz danych	Arkusz danych SN74ALS563BDWRE4
Zdjęcie SN74ALS563BDWRE4	Kup SN74ALS563BDWRE4	Kup SN74ALS563BDWRE4
SN74ALS563BDWRE4	Dostawca	Dystrybutor

Produkty powiązane

 <p>SN74ALS563BNSR Producent: N/A Opis: IC LATCH TRANSP OCT D 3ST 20SO Na stanie: 26405 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>SN74ALS563BDWR Producent: N/A Opis: IC LATCH TRANSP OCT D 3ST 20SOIC Na stanie: 5972 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>SN74ALS561ADWRG4 Producent: N/A Opis: IC COUNTER BINARY 4BIT 20SOIC Na stanie: 4428 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>SN74ALS561ADWRE4 Producent: N/A Opis: IC COUNTER BIN 4BIT SYNCH 20SOIC Na stanie: 5306 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>SN74ALS563BDW Producent: N/A Opis: IC LATCH TRANSP OCT D 3ST 20SOIC Na stanie: 18323 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>SN74ALS563BDWRG4 Producent: N/A Opis: IC D-TYPE LATCH SGL 3-ST 20SOIC Na stanie: 5269 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>SN74ALS564BDWR Producent: N/A Opis: IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20SOIC Na stanie: 4026 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>SN74ALS561ANG4 Producent: N/A Opis: IC COUNTER BIN 4BIT SYNCH 20-DIP Na stanie: 22542 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>SN74ALS561AN Producent: N/A Opis: IC COUNTER BIN 4BIT SYNCH 20-DIP Na stanie: 21284 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>SN74ALS563BNSRG4 Producent: N/A Opis: IC D-TYPE LATCH SGL 3-ST 20SO Na stanie: 25180 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>SN74ALS563BN Producent: N/A Opis: IC LATCH TRANSP OCT D 3ST 20-DIP Na stanie: 20451 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>SN74ALS564BDW Producent: N/A Opis: IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20SOIC Na stanie: 22942 pcs</p> <p>RFQ</p>