


N/A

CD74ACT541SM96E4

Part Number:	CD74ACT541SM96E4
Producent / marka:	N/A
Opis produktu	IC BUF NON-INVERT 5.5V 20SSOP
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.

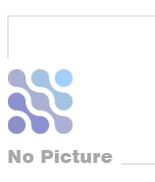
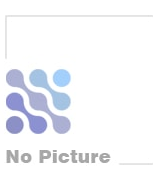
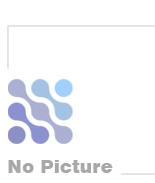

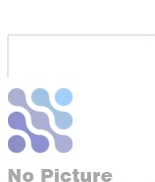



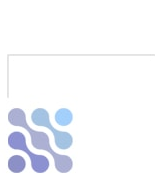



Specyfikacje CD74ACT541SM96E4

PART NUMBER	CD74ACT541SM96E4
PRODUCENT	N/A
OPIS	IC BUF NON-INVERT 5.5V 20SSOP
STAN OŁOWIU / STATUS ROHS	Bezołowiowa / zgodna z RoHS
ARKUSZ DANYCH	
NAPIĘCIE - DOSTAWA	4.5 V ~ 5.5 V
DOSTAWCA URZĄDZEŃ PAKIET	20-SSOP
SERIA	74ACT
OPAKOWANIA	Tape & Reel (TR)
PACKAGE / CASE	20-SSOP (0.209", 5.30mm Width)
TYP WYJŚCIA	3-State
TEMPERATURA ROBOCZA	-55°C ~ 125°C (TA)
ILOŚĆ ELEMENTÓW	1
ILOŚĆ BITÓW NA ELEMENT	8
RODZAJ MOCOWANIA	Surface Mount
POZIOM CZUŁOŚCI NA WILGOĆ (MSL)	1 (Unlimited)
STANDARDOWY CZAS OCZEKIWANIA PRODUCENTA	6 Weeks
LOGIC TYPE	Buffer, Non-Inverting
STATUS BEZOŁOWIOWY / STATUS ROHS	Lead free / RoHS Compliant
TYP WEJŚCIA	-
SZCZEGÓŁOWY OPIS	Buffer, Non-Inverting 1 Element 8 Bit per Element 3-State Output 20-SSOP
HIGH OUTPUT, NISKA - BIEŻĄCA	24mA, 24mA
PODSTAWOWY NUMER CZĘŚCI	74ACT541

Powiązane tagi

CD74ACT541SM96E4	Dystrybutor CD74ACT541SM96E4	Dostawca CD74ACT541SM96E4
Cena CD74ACT541SM96E4	Zdjęcia CD74ACT541SM96E4	Obraz CD74ACT541SM96E4
Arkusz danych CD74ACT541SM96E4 PDF	CD74ACT541SM96E4 Pobierz arkusz danych	Arkusz danych CD74ACT541SM96E4
Zdjęcie CD74ACT541SM96E4	Kup CD74ACT541SM96E4	Kup CD74ACT541SM96E4
CD74ACT541SM96E4	Dostawca	Dystrybutor

Produkty powiązane

 <p>CD74ACT541M96G4 Producent: N/A Opis: IC BUF NON-INVERT 5.5V 20SOIC Na stanie: 160276 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>CD74ACT573M Producent: N/A Opis: IC OCT LATCH TRI-STATE 20-SOIC Na stanie: 172895 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>CD74ACT574E Producent: N/A Opis: IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20DIP Na stanie: 154485 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>CD74ACT573EG4 Producent: N/A Opis: IC OCT TRANSP LTCH NONINV 20-DIP Na stanie: 150389 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>CD74ACT573MG4 Producent: N/A Opis: IC OCT TRANSP LTCH NONINV 20SOIC Na stanie: 161023 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>CD74ACT541M Producent: N/A Opis: IC BUF NON-INVERT 5.5V 20SOIC Na stanie: 144918 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>CD74ACT573E Producent: N/A Opis: IC OCT TRANSP LTCH NONINV 20-DIP Na stanie: 164910 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>CD74ACT541SM96 Producent: N/A Opis: IC BUF NON-INVERT 5.5V 20SSOP Na stanie: 165952 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>CD74ACT541M96 Producent: N/A Opis: IC BUF NON-INVERT 5.5V 20SOIC Na stanie: 208249 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>CD74ACT573M96 Producent: N/A Opis: IC OCT TRANSP LATCH 3ST 20-SOIC Na stanie: 228034 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>CD74ACT541M96E4 Producent: N/A Opis: IC BUF NON-INVERT 5.5V 20SOIC Na stanie: 186721 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>CD74ACT541MG4 Producent: N/A Opis: IC BUF NON-INVERT 5.5V 20SOIC Na stanie: 112647 pcs</p> <p>RFQ</p>