


N/A

CD74AC280M96G4

Part Number:	CD74AC280M96G4
Producent / marka:	N/A
Opis produktu	IC 9-BIT GEN/CHKR 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.

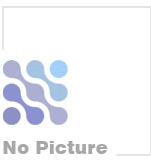
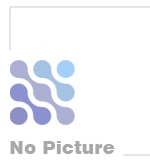
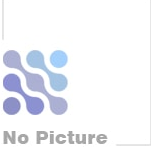
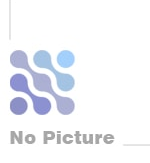
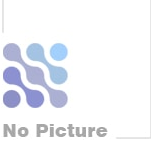
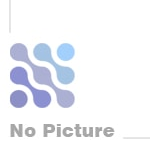
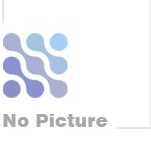
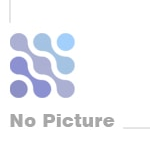
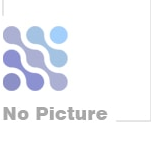
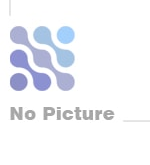
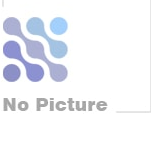
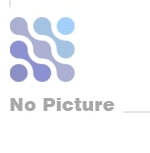
Specyfikacje CD74AC280M96G4

PART NUMBER	CD74AC280M96G4
PRODUCENT	N/A
OPIS	IC 9-BIT GEN/CHKR 14SOIC
STAN OŁOWIU / STATUS ROHS	Bezołowiowa / zgodna z RoHS
ARKUSZ DANYCH	
NAPIĘCIE - DOSTAWA	1.5V ~ 5.5V
DOSTAWCA URZĄDZEŃ PAKIET	14-SOIC
SERIA	74AC
OPAKOWANIA	Tape & Reel (TR)
PACKAGE / CASE	14-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
TEMPERATURA ROBOCZA	-55°C ~ 125°C
LICZBA OBWODÓW	9-Bit
RODZAJ MOCOWANIA	Surface Mount
POZIOM CZUŁOŚCI NA WILGOĆ (MSL)	1 (Unlimited)
STANDARDOWY CZAS OCZEKIWANIA PRODUCENTA	10 Weeks
LOGIC TYPE	Parity Generator/Checker
STATUS BEZOŁOWIOWY / STATUS ROHS	Lead free / RoHS Compliant
SZCZEGÓŁOWY OPIS	Parity Generator 9-Bit 14-SOIC
HIGH OUTPUT, NISKA - BIEŻĄCA	24mA, 24mA
PODSTAWOWY NUMER CZĘŚCI	74AC280

Powiązane tagi

CD74AC280M96G4	Dystrybutor CD74AC280M96G4	Dostawca CD74AC280M96G4
Cena CD74AC280M96G4	Zdjęcia CD74AC280M96G4	Obraz CD74AC280M96G4
Arkusz danych CD74AC280M96G4 PDF	CD74AC280M96G4 Pobierz arkusz danych	Arkusz danych CD74AC280M96G4
Zdjęcie CD74AC280M96G4	Kup CD74AC280M96G4	Kup CD74AC280M96G4
CD74AC280M96G4	Dostawca	Dystrybutor

Produkty powiązane

 <p>CD74AC283M Producenci: N/A Opis: IC 4BIT BINARY FILL ADDER 16SOIC Na stanie: 84741 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>CD74AC273M96 Producenci: N/A Opis: IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20SOIC Na stanie: 150073 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>CD74AC280MG4 Producenci: N/A Opis: IC 9-BIT GEN/CHKR 14SOIC Na stanie: 144741 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>CD74AC283M96 Producenci: N/A Opis: IC 4BIT BINARY FILL ADDER 16SOIC Na stanie: 111859 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>CD74AC283E Producenci: N/A Opis: IC 4BIT BINARY FILL ADDER 16-DIP Na stanie: 76318 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>CD74AC283ME4 Producenci: N/A Opis: IC 4BIT BINARY FILL ADDER 16SOIC Na stanie: 83536 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>CD74AC283EG4 Producenci: N/A Opis: IC 4BIT BINARY FILL ADDER 16-DIP Na stanie: 73833 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>CD74AC273M96E4 Producenci: N/A Opis: IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20SOIC Na stanie: 145809 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>CD74AC273M96G4 Producenci: N/A Opis: IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20SOIC Na stanie: 142369 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>CD74AC280M96 Producenci: N/A Opis: IC 9-BIT GEN/CHKR 14SOIC Na stanie: 170370 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>CD74AC280E Producenci: N/A Opis: IC 9-BIT GEN/CHKR 14DIP Na stanie: 135085 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>CD74AC280M Producenci: N/A Opis: IC 9-BIT GEN/CHKR 14SOIC Na stanie: 178665 pcs</p> <p>RFQ</p>