

N/A

## CDC329ADR

Part Number:	CDC329ADR
Producent / marka:	N/A
Opis produktu	IC CLK BUFFER 1:6 80MHZ 16SOIC
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.

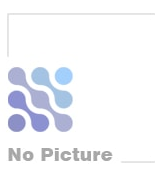
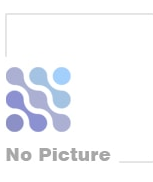
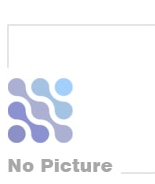

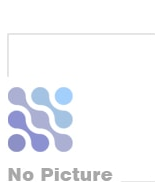
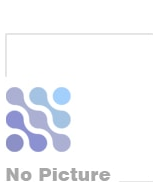






### Specyfikacje CDC329ADR

PART NUMBER	CDC329ADR
PRODUCENT	N/A
OPIS	IC CLK BUFFER 1:6 80MHZ 16SOIC
STAN OŁOWIU / STATUS ROHS	Bezołowiowa / zgodna z RoHS
ARKUSZ DANYCH	
NAPIĘCIE - DOSTAWA	4.75 V ~ 5.25 V
RODZAJ	Fanout Buffer (Distribution)
DOSTAWCA URZĄDZEŃ PAKIET	16-SOIC
SERIA	-
RATIO - WEJŚCIE: WYJŚCIE	1:6
OPAKOWANIA	Tape & Reel (TR)
PACKAGE / CASE	16-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
WYDAJNOŚĆ	CMOS
TEMPERATURA ROBOCZA	-40°C ~ 85°C
LICZBA OBWODÓW	1
RODZAJ MOCOWANIA	Surface Mount
POZIOM CZUŁOŚCI NA WILGOĆ (MSL)	1 (Unlimited)
STANDARDOWY CZAS OCZEKIWANIA PRODUCENTA	26 Weeks
STATUS BEZOŁOWIOWY / STATUS ROHS	Lead free / RoHS Compliant
WKŁAD	TTL
CZĘSTOTLIWOŚĆ - MAX	80MHz
RÓŻNICA - WEJŚCIE: WYJŚCIE	No/No
SZCZEGÓŁOWY OPIS	Clock Fanout Buffer (Distribution) IC 1:6 80MHz 16-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
PODSTAWOWY NUMER CZĘŚCI	CDC329

### Powiązane tagi

CDC329ADR	Dystrybutor CDC329ADR	Dostawca CDC329ADR
Cena CDC329ADR	Zdjęcia CDC329ADR	Obraz CDC329ADR
Arkusz danych CDC329ADR PDF	CDC329ADR Pobierz arkusz danych	Arkusz danych CDC329ADR
Zdjęcie CDC329ADR	Kup CDC329ADR	Kup CDC329ADR
CDC329ADR	Dostawca	Dystrybutor

### Produkty powiązane

 <p><b>CDC329ADRG4</b>          Producent: N/A          Opis: IC CLK BUFFER 1:6 80MHZ 16SOIC          Na stanie: 17782 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>CDC337DWR</b>          Producent: N/A          Opis: IC CLK BUFFER 1:8 80MHZ 20SOIC          Na stanie: 5100 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>CDC339DB</b>          Producent: N/A          Opis: IC CLK BUFFER 1:8 80MHZ 20SSOP          Na stanie: 13129 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>CDC329AD</b>          Producent: N/A          Opis: IC CLK BUFFER 1:6 80MHZ 16SOIC          Na stanie: 14597 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>CDC337DW</b>          Producent: N/A          Opis: IC CLK BUFFER 1:8 80MHZ 20SOIC          Na stanie: 10457 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>CDC328ADRG4</b>          Producent: N/A          Opis: IC CLK BUFFER 1:6 100MHZ 16SOIC          Na stanie: 15947 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>CDC328ADG4</b>          Producent: N/A          Opis: IC CLK BUFFER 1:6 100MHZ 16SOIC          Na stanie: 10264 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>CDC337DWRG4</b>          Producent: N/A          Opis: IC CLK BUFFER 1:8 80MHZ 20SOIC          Na stanie: 4901 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>CDC328ADBRG4</b>          Producent: N/A          Opis: IC CLK BUFFER 1:6 100MHZ 16SSOP          Na stanie: 16439 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>CDC337DWG4</b>          Producent: N/A          Opis: IC CLK BUFFER 1:8 80MHZ 20SOIC          Na stanie: 6791 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>CDC329ADG4</b>          Producent: N/A          Opis: IC CLK BUFFER 1:6 80MHZ 16SOIC          Na stanie: 10733 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>CDC328ADR</b>          Producent: N/A          Opis: IC CLK BUFFER 1:6 100MHZ 16SOIC          Na stanie: 16140 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>