

CDC337DW

Teilenummer: **CDC337DW**
 Produktbeschreibung: IC CLK BUFFER 1:8 80MHZ 20SOIC
 RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform
 Datenblätter:

Hersteller / Marke: N/A
 Liefern von: Hong Kong
 Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

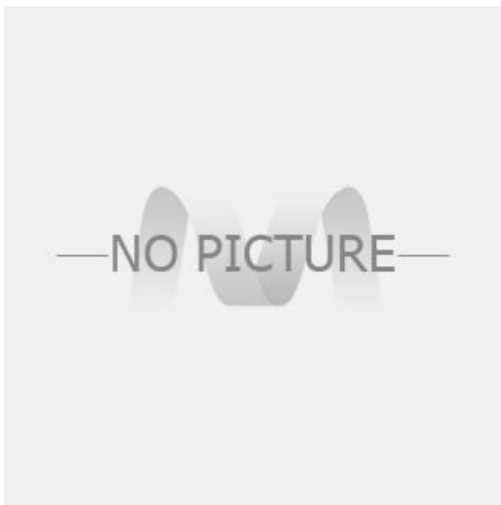


Bild kann Darstellung sein.
 Produktdetails siehe Spezifikationen.

ANFRAGE SENDEN >

Produktdetails

Teilenummer	CDC337DW	Hersteller	N/A
Beschreibung	IC CLK BUFFER 1:8 80MHZ 20SOIC	Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform
Datenblatt			
Spannungsversorgung	4.75 V ~ 5.25 V	Art	Fanout Buffer (Distribution)
Supplier Device-Gehäuse	20-SOIC	Serie	-
Verhältnis - Eingang: Ausgang	1:8	Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	20-SOIC (0.295", 7.50mm Width)	Ausgabe	CMOS
Andere Namen	296-6697-5	Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Zahl der Schaltkreise	1	Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)	Hersteller Standard Vorlaufzeit	8 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant	Eingang	TTL
Frequenz - Max	80MHz	Differenzial - Eingang: Ausgang	No/No
detaillierte Beschreibung	Clock Fanout Buffer (Distribution) IC 1:8 80MHz 20-SOIC (0.295", 7.50mm Width)	Basisteilenummer	CDC337

Verwandte Produkte

<p>CDC329ADRG4 Hersteller: N/A Beschreibung: IC CLK BUFFER 1:6 80MHZ 16SOIC</p> <p>RFQ</p>	<p>CDC329AD Hersteller: N/A Beschreibung: IC CLK BUFFER 1:6 80MHZ 16SOIC</p> <p>RFQ</p>
<p>CDC339DBR Hersteller: N/A Beschreibung: IC CLK BUFFER 1:8 80MHZ 20SSOP</p> <p>RFQ</p>	<p>CDC328ADR Hersteller: N/A Beschreibung: IC CLK BUFFER 1:6 100MHZ 16SOIC</p> <p>RFQ</p>
<p>CDC329ADG4 Hersteller: N/A Beschreibung: IC CLK BUFFER 1:6 80MHZ 16SOIC</p> <p>RFQ</p>	<p>CDC337DWRG4 Hersteller: N/A Beschreibung: IC CLK BUFFER 1:8 80MHZ 20SOIC</p> <p>RFQ</p>
<p>CDC337DWR Hersteller: N/A Beschreibung: IC CLK BUFFER 1:8 80MHZ 20SOIC</p> <p>RFQ</p>	<p>CDC337DWG4 Hersteller: N/A Beschreibung: IC CLK BUFFER 1:8 80MHZ 20SOIC</p> <p>RFQ</p>
<p>CDC328ADRG4 Hersteller: N/A Beschreibung: IC CLK BUFFER 1:6 100MHZ 16SOIC</p> <p>RFQ</p>	<p>CDC329ADR Hersteller: N/A Beschreibung: IC CLK BUFFER 1:6 80MHZ 16SOIC</p> <p>RFQ</p>
<p>CDC339DB Hersteller: N/A Beschreibung: IC CLK BUFFER 1:8 80MHZ 20SSOP</p> <p>RFQ</p>	<p>CDC339DBG4 Hersteller: N/A Beschreibung: IC CLK BUFFER 1:8 80MHZ 20SSOP</p> <p>RFQ</p>

Verwandte Tags

- CDC337DW
- CDC337DW Preis
- CDC337DW PDF-Datenblatt
- CDC337DW Aktie
- CDC337DW
- CDC337DW-Verteiler
- CDC337DW Bilder
- CDC337DW Datenblatt herunterladen
- Kaufen Sie CDC337DW
- Lieferant
- CDC337DW Lieferant
- CDC337DW-Bild
- CDC337DW-Datenblatt
- Kaufen Sie CDC337DW
- Verteiler