


N/A

**CDC351DB**

Teilenummer:	CDC351DB
Hersteller / Marke:	N/A
Produktbeschreibung	IC CLK BUFFER 1:10 100MHZ 24SSOP
Datenblätter:	
RoHS Status	 Bleifrei / RoHS-konform
Liefern von	Hongkong
Versandweg	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ANGEBOTSANFRAGE](#)

Bild kann Darstellung sein. Siehe Spezifikationen für Produktdetails.

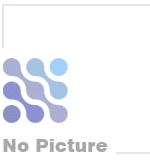
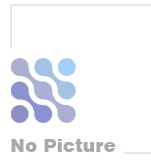
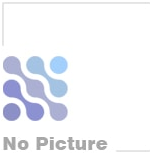
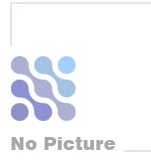
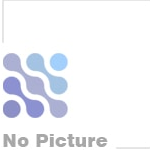
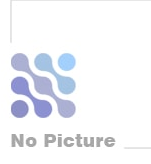
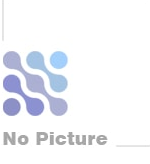
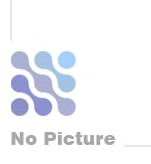
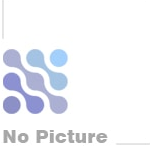
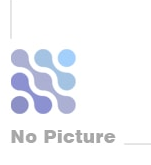
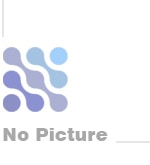
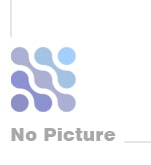
## Spezifikationen von CDC351DB

TEILENUMMER	CDC351DB
HERSTELLER	N/A
BESCHREIBUNG	IC CLK BUFFER 1:10 100MHZ 24SSOP
BLEIFREIER STATUS / ROHS STATUS	Bleifrei / RoHS-konform
DATENBLATT	
SPANNUNGSVERSORGUNG	3 V ~ 3.6 V
ART	Fanout Buffer (Distribution)
SUPPLIER DEVICE-GEHÄUSE	24-SSOP
SERIE	-
VERHÄLTNIS - EINGANG: AUSGANG	1:10
VERPACKUNG	Tube
VERPACKUNG / GEHÄUSE	24-SSOP (0.209", 5.30mm Width)
AUSGABE	LVTTTL, TRI-State
ANDERE NAMEN	296-6702-5
BETRIEBSTEMPERATUR	0°C ~ 70°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	LVTTTL
FREQUENZ - MAX	100MHz
DIFFERENZIAL - EINGANG: AUSGANG	No/No
DETAILLIERTE BESCHREIBUNG	Clock Fanout Buffer (Distribution) IC 1:10 100MHz 24-SSOP (0.209", 5.30mm Width)
BASISTEILENUMMER	CDC351

## Verwandte Tags

CDC351DB	CDC351DB-Verteiler	CDC351DB Lieferant
CDC351DB Preis	CDC351DB Bilder	CDC351DB-Bild
CDC351DB PDF-Datenblatt	CDC351DB Datenblatt herunterladen	CDC351DB-Datenblatt
CDC351DB Aktie	Kaufen Sie CDC351DB	Kaufen Sie CDC351DB
CDC351DB	Lieferant	-Verteiler

## Verwandte Produkte

 <p><b>CDC340DWR</b>          Hersteller: N/A          Beschreibung: IC CLK BUFFER 1:8 80MHZ 20SOIC          Auf Lager: 5662 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>CDC351DBG4</b>          Hersteller: N/A          Beschreibung: IC CLK BUFFER 1:10 100MHZ 24SSOP          Auf Lager: 8897 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>CDC341DWG4</b>          Hersteller: N/A          Beschreibung: IC CLK BUFFER 1:8 80MHZ 20SOIC          Auf Lager: 7316 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>CDC351DW</b>          Hersteller: N/A          Beschreibung: IC CLK BUFFER 1:10 100MHZ 24SOIC          Auf Lager: 11179 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>CDC341DW</b>          Hersteller: N/A          Beschreibung: IC CLK BUFFER 1:8 80MHZ 20SOIC          Auf Lager: 10387 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>CDC351DBRG4</b>          Hersteller: N/A          Beschreibung: IC CLK BUFFER 1:10 100MHZ 24SSOP          Auf Lager: 13660 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>CDC340DWRG4</b>          Hersteller: N/A          Beschreibung: IC CLK BUFFER 1:8 80MHZ 20SOIC          Auf Lager: 5798 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>CDC341DWRG4</b>          Hersteller: N/A          Beschreibung: IC CLK BUFFER 1:8 80MHZ 20SOIC          Auf Lager: 12344 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>CDC351DWG4</b>          Hersteller: N/A          Beschreibung: IC CLK BUFFER 1:10 100MHZ 24SOIC          Auf Lager: 8018 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>CDC341DWR</b>          Hersteller: N/A          Beschreibung: IC CLK BUFFER 1:8 80MHZ 20SOIC          Auf Lager: 13385 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>CDC351DBR</b>          Hersteller: N/A          Beschreibung: IC CLK BUFFER 1:10 100MHZ 24SSOP          Auf Lager: 14812 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>CDC351DWR</b>          Hersteller: N/A          Beschreibung: IC CLK BUFFER 1:10 100MHZ 24SOIC          Auf Lager: 14189 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>