

 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<h2 style="color: red;">CDCLVC1310RHBR</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">CDCLVC1310RHBR</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> N/A</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC CLK BUFFER 3:10 200MHZ 32QFN</p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 8490 pcs Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">CDCLVC1310RHBR</a>
Hersteller	N/A
Beschreibung	IC CLK BUFFER 3:10 200MHZ 32QFN
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs)</a> > <a href="#">Uhr / Timing - Uhr</a>
Teilstatus	8490 pcs Stock
Spannungsversorgung	2.375 V ~ 3.465 V
Art	Fanout Buffer (Distribution), Multiplexer
Supplier Device-Gehäuse	32-VQFN (5x5)
Serie	-
Verhältnis - Eingang: Ausgang	3:10
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	32-VFQFN Exposed Pad
Ausgabe	LVC MOS
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Zahl der Schaltkreise	1
Befestigungsart	Surface Mount
Eingang	HC SL, LVCMOS, LVDS, LVPECL, SSTL, Crystal
Frequenz - Max	200MHz
Differenzial - Eingang: Ausgang	Yes/No

CDCLVC1310RHBR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, CDCLVC1310RHBR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, CDCLVC1310RHBR mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ CDCLVC1310RHBR E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>CDCLVD110ARHBR</b> N/A IC CLK BUFFER 2:10 1.1GHZ 32QFN</p>	 <p><b>CDCLVD110ARHBRG4</b> N/A IC CLK BUFFER 2:10 1.1GHZ 32QFN</p>	 <p><b>CDCLVD110</b> TI CDCLVD110 TI</p>	 <p><b>CDCLVC1110PWR</b> N/A IC CLK BUF 1:10 250MHZ 20TSSOP</p>
 <p><b>CDCLVD110ARHBT</b> N/A IC CLK BUFFER 2:10 1.1GHZ 32QFN</p>	 <p><b>CDCLVC1112PW</b> N/A IC CLK BUF 1:12 250MHZ 24TSSOP</p>	 <p><b>CDCLVC1112PWR</b> N/A IC CLK BUF 1:12 250MHZ 24TSSOP</p>	 <p><b>CDCLVD110ARHBTG4</b> N/A IC CLK BUFFER 2:10 1.1GHZ 32QFN</p>

### CDCLVC1310RHBR Zugehöriges

Mehr

Schlüsselwort	CDCLVC1310RHBR Datenblatt	CDCLVC1310RHBR-Datenblätter	CDCLVC1310RHBR PDF	CDCLVC1310RHBR
CDCLVC1310RHBR Electronic	CDCLVC1310RHBR-Komponenten	CDCLVC1310RHBR-Verteiler	CDCLVC1310RHBR-Bild	CDCLVC1310RHBR-Teil
CDCLVC1310RHBR Preis	CDCLVC1310RHBR Hersteller	CDCLVC1310RHBR Bild	CDCLVC1310RHBR Aktie	CDCLVC1310RHBR Inventar
CDCLVC1310RHBR Neu	CDCLVC1310RHBR Original	CDCLVC1310RHBR garantiert	CDCLVC1310RHBR RFQ	CDCLVC1310RHBR Online bestellen