

 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<h2 style="color: red;">CDCLVC1108PWR</h2>													
	<table border="0"> <tr> <td>Hersteller-Teilenummer:</td> <td>CDCLVC1108PWR</td> </tr> <tr> <td>Hersteller / Marke:</td> <td>N/A</td> </tr> <tr> <td>Teil der Beschreibung:</td> <td>IC CLK BUFFER 1:8 250MHZ 16TSSOP</td> </tr> <tr> <td>RoHs Status:</td> <td>Bleifrei / RoHS-konform</td> </tr> <tr> <td>Lagerzustand:</td> <td>New original, 13026 pcs Stock Available.</td> </tr> <tr> <td>Liefern von:</td> <td>Hong Kong</td> </tr> <tr> <td>Versandweg:</td> <td>DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</td> </tr> </table>	Hersteller-Teilenummer:	CDCLVC1108PWR	Hersteller / Marke:	N/A	Teil der Beschreibung:	IC CLK BUFFER 1:8 250MHZ 16TSSOP	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	Lagerzustand:	New original, 13026 pcs Stock Available.	Liefern von:	Hong Kong	Versandweg:
Hersteller-Teilenummer:	CDCLVC1108PWR													
Hersteller / Marke:	N/A													
Teil der Beschreibung:	IC CLK BUFFER 1:8 250MHZ 16TSSOP													
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform													
Lagerzustand:	New original, 13026 pcs Stock Available.													
Liefern von:	Hong Kong													
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS													
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>														

Spezifikationen

Teilenummer	CDCLVC1108PWR
Hersteller	N/A
Beschreibung	IC CLK BUFFER 1:8 250MHZ 16TSSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Uhr / Timing - Uhr
Teilstatus	13026 pcs Stock
Spannungsversorgung	2.3 V ~ 3.6 V
Art	Fanout Buffer (Distribution)
Supplier Device-Gehäuse	16-TSSOP
Serie	-
Verhältnis - Eingang: Ausgang	1:8
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	16-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)
Ausgabe	LVC MOS
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Zahl der Schaltkreise	1
Befestigungsart	Surface Mount
Eingang	LVC MOS
Frequenz - Max	250MHz
Differenzial - Eingang: Ausgang	No/No

CDCLVC1108PWR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, CDCLVC1108PWR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, CDCLVC1108PWR mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ CDCLVC1108PWR E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> <p>CDCLVC1106PWR N/A IC CLK BUFFER 1:6 250MHZ 14TSSOP</p>	 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> <p>CDCLVC1108PW N/A IC CLK BUFFER 1:8 250MHZ 16TSSOP</p>	 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> <p>CDCLVC1104PWR N/A IC CLK BUFFER 1:4 250MHZ 8TSSOP</p>	 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> <p>CDCLVC1110PWR N/A IC CLK BUF 1:10 250MHZ 20TSSOP</p>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> <p>CDCLVC1112EVM N/A EVAL MODULE FOR CDCLVC1112</p>	 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> <p>CDCLVC1106PW N/A IC CLK BUFFER 1:6 250MHZ 14TSSOP</p>	 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> <p>CDCLVC1112PW N/A IC CLK BUF 1:12 250MHZ 24TSSOP</p>	 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> <p>CDCLVC1112PWR N/A IC CLK BUF 1:12 250MHZ 24TSSOP</p>

CDCLVC1108PWR Zugehöriges

Mehr

Schlüsselwort	CDCLVC1108PWR Datenblatt	CDCLVC1108PWR-Datenblätter	CDCLVC1108PWR PDF	CDCLVC1108PWR
CDCLVC1108PWR Electronic	CDCLVC1108PWR-Komponenten	CDCLVC1108PWR-Verteiler	CDCLVC1108PWR-Bild	CDCLVC1108PWR-Teil
CDCLVC1108PWR Preis	CDCLVC1108PWR Hersteller	CDCLVC1108PWR Bild	CDCLVC1108PWR Aktie	CDCLVC1108PWR Inventar
CDCLVC1108PWR Neu	CDCLVC1108PWR Original	CDCLVC1108PWR garantiert	CDCLVC1108PWR RFQ	CDCLVC1108PWR Online bestellen