



L'immagine può essere rappresentazione.
Vede e specifiche per i dettagli di u prodotto.

CDCLVC112PW

Numero di parti: **CDCLVC112PW**
 Descrizione di u Prodotto: IC CLK BUF 1:12 250MHZ 24TSSOP
 Status RoHS: Cumpite senza piombo / RoHS
 Schede tecniche:

Manufacturer / Brand: N/A
 Nave Da: Hong Kong
 Modu di Spedizioni: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

INVIATA INQUISTAZIONE >

Dettagli di u pruduttu

Numero di parti	CDCLVC112PW	Produttore	N/A
Descrizione	IC CLK BUF 1:12 250MHZ 24TSSOP	Statu senza piombo / Status RoHS	Cumpite senza piombo / RoHS
Scheda tecnica			
Voltage - Supply	2.3 V ~ 3.6 V	Tipo	Fanout Buffer (Distribution)
Package per Dispositivi Fornitori	24-TSSOP	Serie	-
Ratio - Input: Output	1:12	Imballu	Tube
Pacchetto / Casu	24-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)	Output	LVC MOS
Altri nomi	296-33174-5 CDCLVC112PW-ND	Temperatura Temperatura	-40°C ~ 85°C
Numero di Circuiti	1	Tipo di montaggio	Surface Mount
Livellu di sensibilità à l'umidità (MSL)	1 (Unlimited)	Tempu Standard di Costruttore	8 Weeks
Statu senza piombo / Status RoHS	Lead free / RoHS Compliant	Input	LVC MOS
Frequenza - Max	250MHz	Differenziale - Input: Output	No/No
Descrizione dettagliata	Clock Fanout Buffer (Distribution) IC 1:12 250MHz 24-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)	N ° Part Part Base	CDCLVC1112

Prudutti Relativi

<p>CDCLVC1310-EVM Produttori: N/A Descrizione: EVAL MODULE FOR CDCLVC1310</p> <p>RFQ</p>	<p>CDCLVC1310RHBR Produttori: N/A Descrizione: IC CLK BUFFER 3:10 200MHZ 32QFN</p> <p>RFQ</p>
<p>CDCLVC1110PWR Produttori: N/A Descrizione: IC CLK BUF 1:10 250MHZ 20TSSOP</p> <p>RFQ</p>	<p>CDCLVD110ARHBT Produttori: N/A Descrizione: IC CLK BUFFER 2:10 1.1GHZ 32QFN</p> <p>RFQ</p>
<p>CDCLVC1110PW Produttori: N/A Descrizione: IC CLK BUF 1:10 250MHZ 20TSSOP</p> <p>RFQ</p>	<p>CDCLVC1108PW Produttori: N/A Descrizione: IC CLK BUFFER 1:8 250MHZ 16TSSOP</p> <p>RFQ</p>
<p>CDCLVC1108PWR Produttori: N/A Descrizione: IC CLK BUFFER 1:8 250MHZ 16TSSOP</p> <p>RFQ</p>	<p>CDCLVC1112EVM Produttori: N/A Descrizione: EVAL MODULE FOR CDCLVC1112</p> <p>RFQ</p>
<p>CDCLVC1106PWR Produttori: N/A Descrizione: IC CLK BUFFER 1:6 250MHZ 14TSSOP</p> <p>RFQ</p>	<p>CDCLVC1112PWR Produttori: N/A Descrizione: IC CLK BUF 1:12 250MHZ 24TSSOP</p> <p>RFQ</p>
<p>CDCLVD110ARHBRG4 Produttori: N/A Descrizione: IC CLK BUFFER 2:10 1.1GHZ 32QFN</p> <p>RFQ</p>	<p>CDCLVD110ARHBR Produttori: N/A Descrizione: IC CLK BUFFER 2:10 1.1GHZ 32QFN</p> <p>RFQ</p>

Tag relativi

- CDCLVC1112PW
- Prezzo CDCLVC1112PW
- Scheda tecnica CDCLVC1112PW PDF
- CDCLVC1112PW Stock
- CDCLVC1112PW
- Distributore CDCLVC1112PW
- CDCLVC1112PW Ritratti
- CDCLVC1112PW Scaricate Scheda Tecnica
- Cumprate CDCLVC1112PW
- Fornitore
- CDCLVC1112PW Fornitore
- CDCLVC1112PW Immagine
- Scheda tecnica CDCLVC1112PW
- Cumprate CDCLVC1112PW
- Distributore