

CDCVF2310PW

Número da peça: **CDCVF2310PW**
 Descrição do Produto: IC CLK BUF 1:10 200MHZ 24TSSOP
 Status de RoHs: Sem chumbo / acordo com RoHS
 Folhas de dados:


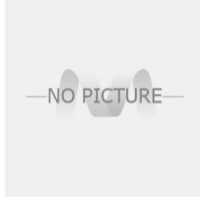

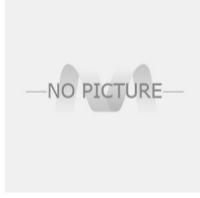

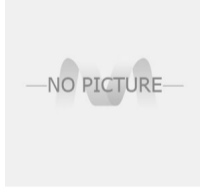

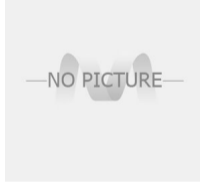
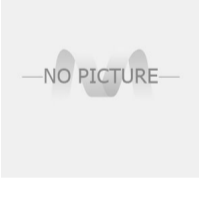
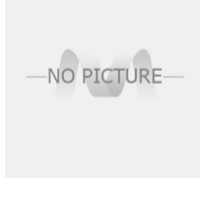
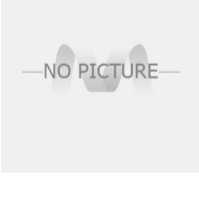
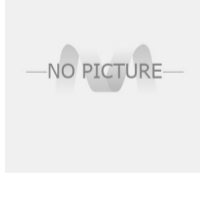
Fabricante / Marca: N/A
 Navio De: Hong Kong
 Caminho de embarque: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

 ENVIAR CONSULTA >

Detalhes do produto

Número da peça	CDCVF2310PW	Fabricante	N/A	
Descrição	IC CLK BUF 1:10 200MHZ 24TSSOP	Status sem chumbo / Status RoHS	Sem chumbo / acordo com RoHS	
Ficha de dados				
Tensão - Fornecimento	2.3 V ~ 3.6 V	Digitar	Fanout Buffer (Distribution)	
Embalagem do dispositivo fornecedor	24-TSSOP	Série	-	
Rácio - Entrada: Saída	1:10	Embalagem	Tube	
Caixa / Gabinete	24-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)	Saída	LVTTTL	
Outros nomes	296-12019-5	Temperatura de operação	-40°C ~ 85°C	
Número de circuitos	1	Tipo de montagem	Surface Mount	
Nível de sensibilidade à umidade (MSL)	1 (Unlimited)	Tempo de entrega padrão do fabricante	8 Weeks	
Status sem chumbo / status de RoHS	Lead free / RoHS Compliant	Entrada	LVTTTL	
Frequência - Max	200MHz	Diferencial - Entrada: Saída	No/No	
Descrição detalhada	Clock Fanout Buffer (Distribution) IC 1:10 200MHz 24-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)		Número da peça base	CDCVF2310

produtos relacionados

 <p>CDCVF111FN Fabricantes: N/A Descrição: IC CLK BUFFER 1:9 650MHZ 28PLCC</p> <p>RFQ</p>	 <p>CDCVF2505DG4 Fabricantes: N/A Descrição: IC 3.3V PLL CLOCK DRVR 8-SOIC</p> <p>RFQ</p>
 <p>CDCVF111FNRG4 Fabricantes: N/A Descrição: IC CLK BUFFER 1:9 650MHZ 28PLCC</p> <p>RFQ</p>	 <p>CDCVF2505DR Fabricantes: N/A Descrição: IC 3.3V PLL CLOCK DRVR 8-SOIC</p> <p>RFQ</p>
 <p>CDCVF111FNRR Fabricantes: N/A Descrição: IC CLK BUFFER 1:9 650MHZ 28PLCC</p> <p>RFQ</p>	 <p>CDCVF2310PWRG4 Fabricantes: N/A Descrição: IC CLK BUF 1:10 200MHZ 24TSSOP</p> <p>RFQ</p>
 <p>CDCVF2310MPWEP Fabricantes: N/A Descrição: CDCVF2310MPWEP</p> <p>RFQ</p>	 <p>CDCVF2505D Fabricantes: N/A Descrição: IC 3.3V PLL CLOCK DRVR 8-SOIC</p> <p>RFQ</p>
 <p>CDCVF2310MPWREP Fabricantes: N/A Descrição: IC CLK BUF 1:10 200MHZ 24TSSOP</p> <p>RFQ</p>	 <p>CDCVF111FNG4 Fabricantes: N/A Descrição: IC CLK BUFFER 1:9 650MHZ 28PLCC</p> <p>RFQ</p>
 <p>CDCVF2310PWG4 Fabricantes: N/A Descrição: IC CLK BUF 1:10 200MHZ 24TSSOP</p> <p>RFQ</p>	 <p>CDCVF2310PWR Fabricantes: N/A Descrição: IC CLK BUF 1:10 200MHZ 24TSSOP</p> <p>RFQ</p>

Tags relacionadas

- | | | |
|--------------------------------|--------------------------------|----------------------------|
| CDCVF2310PW | Distribuidor CDCVF2310PW | Fornecedor CDCVF2310PW |
| Preço CDCVF2310PW | Imagens CDCVF2310PW | Imagem CDCVF2310PW |
| Folha de Dados CDCVF2310PW PDF | CDCVF2310PW Download Datasheet | Folha de Dados CDCVF2310PW |
| Estoque CDCVF2310PW | Compre CDCVF2310PW | Compre CDCVF2310PW |
| CDCVF2310PW | Fornecedor | Distribuidor |