

CDCVF2310PWRG4

Modelo do Produto: **CDCVF2310PWRG4**
 Descrição do Produto: IC CLK BUF 1:10 200MHZ 24TSSOP
 Estado de RoHS: Sem chumbo / acordo com RoHS
 Fichas de dados:


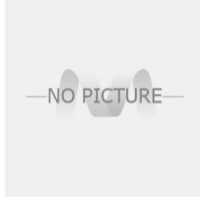

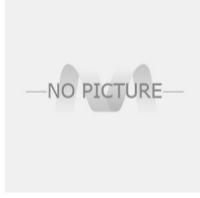

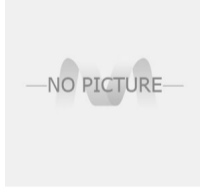

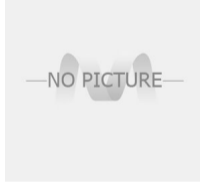
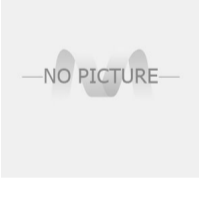
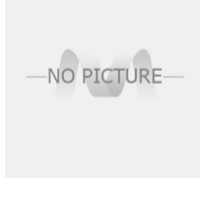
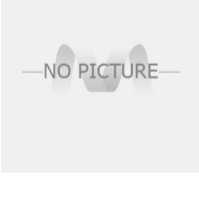
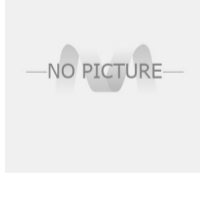
Fabricante / Marca: N/A
 Navio De: Hong Kong
 Caminho de embarque: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

 ENVIAR CONSULTA >

Detalhes do produto

Modelo do Produto	CDCVF2310PWRG4	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	Tape & Reel (TR)
Caixa / Gabinete	24-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)	Saída	LVTTTL
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>CDCVF2505D Fabricantes: N/A Descrição: IC 3.3V PLL CLOCK DRVR 8-SOIC</p> <p>RFQ</p>	 <p>CDCVF2310PWR Fabricantes: N/A Descrição: IC CLK BUF 1:10 200MHZ 24TSSOP</p> <p>RFQ</p>
 <p>CDCVF2505DG4 Fabricantes: N/A Descrição: IC 3.3V PLL CLOCK DRVR 8-SOIC</p> <p>RFQ</p>	 <p>CDCVF2505DR 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>CDCVF2505IDRQ1 Fabricantes: N/A Descrição: IC 3.3V PLL CLOCK DRVR 8-SOIC</p> <p>RFQ</p>
 <p>CDCVF2505DRG4 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>CDCVF2310PWG4 Fabricantes: N/A Descrição: IC CLK BUF 1:10 200MHZ 24TSSOP</p> <p>RFQ</p>	 <p>CDCVF2310PW Fabricantes: N/A Descrição: IC CLK BUF 1:10 200MHZ 24TSSOP</p> <p>RFQ</p>
 <p>CDCVF2505PW Fabricantes: N/A Descrição: IC 3.3V PLL CLOCK-DRVR 8-TSSOP</p> <p>RFQ</p>	 <p>CDCVF2310MPWEP Fabricantes: N/A Descrição: CDCVF2310MPWEP</p> <p>RFQ</p>

Tags relacionadas

CDCVF2310PWRG4

Preço CDCVF2310PWRG4

Folha de Dados CDCVF2310PWRG4 PDF

Estoque CDCVF2310PWRG4

CDCVF2310PWRG4

Distribuidor CDCVF2310PWRG4

Imagens CDCVF2310PWRG4

CDCVF2310PWRG4 Download Datasheet

Compre CDCVF2310PWRG4

Fornecedor

Fornecedor CDCVF2310PWRG4

Imagem CDCVF2310PWRG4

Folha de Dados CDCVF2310PWRG4

Compre CDCVF2310PWRG4

Distribuidor