

CDCVF2310MPWEP

Número da peça: **CDCVF2310MPWEP**

Descrição do Produto: CDCVF2310MPWEP

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


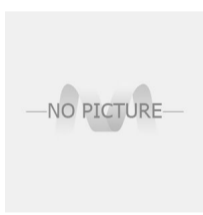

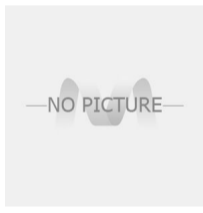
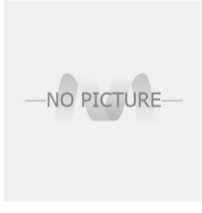
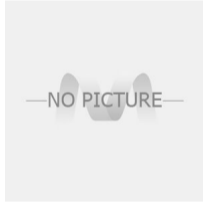
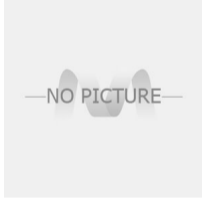
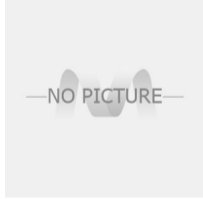
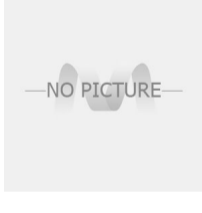
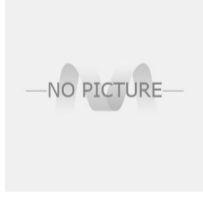
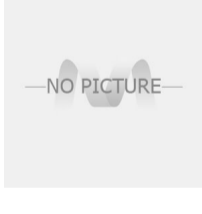
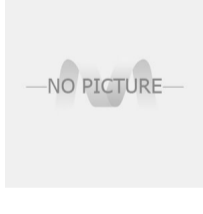
 ENVIAR CONSULTA >



Detalhes do produto

Número da peça	CDCVF2310MPWEP	Fabricante	N/A
Descrição	CDCVF2310MPWEP	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
Temperatura de operação	-55°C ~ 125°C (TJ)	Número de circuitos	1
Tipo de montagem	Surface Mount	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)		

produtos relacionados

 <p>CDCV857DGGRG4 Fabricantes: N/A Descrição: IC SSTL-II PLL CLK-DRVR 48TSSOP</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>CDCVF2310PWRG4 Fabricantes: N/A Descrição: IC CLK BUF 1:10 200MHZ 24TSSOP</p> <p>RFQ</p>
 <p>CDCVF111FNRG4 Fabricantes: N/A Descrição: IC CLK BUFFER 1:9 650MHZ 28PLCC</p> <p>RFQ</p>	 <p>CDCVF111FNR Fabricantes: N/A Descrição: IC CLK BUFFER 1:9 650MHZ 28PLCC</p> <p>RFQ</p>
 <p>CDCVF2310MPWREP Fabricantes: N/A Descrição: IC CLK BUF 1:10 200MHZ 24TSSOP</p> <p>RFQ</p>	 <p>CDCVF111FN Fabricantes: N/A Descrição: IC CLK BUFFER 1:9 650MHZ 28PLCC</p> <p>RFQ</p>
 <p>CDCVF2310PW Fabricantes: N/A Descrição: IC CLK BUF 1:10 200MHZ 24TSSOP</p> <p>RFQ</p>	 <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>CDCV857DGGR Fabricantes: N/A Descrição: IC SSTL-II PLL CLK-DRVR 48-TSSOP</p> <p>RFQ</p>

Tags relacionadas

CDCVF2310MPWEP

Preço CDCVF2310MPWEP

Folha de Dados CDCVF2310MPWEP PDF

Estoque CDCVF2310MPWEP

CDCVF2310MPWEP

Distribuidor CDCVF2310MPWEP

Imagens CDCVF2310MPWEP

CDCVF2310MPWEP Download Datasheet

Compre CDCVF2310MPWEP

Fornecedor

Fornecedor CDCVF2310MPWEP

Imagem CDCVF2310MPWEP

Folha de Dados CDCVF2310MPWEP

Compre CDCVF2310MPWEP

Distribuidor