

N/A

**CDCV304PWRG4**

Número da peça:	CDCV304PWRG4
Fabricante / Marca:	N/A
Descrição do Produto	IC CLK BUFFER 1:4 200MHZ 8TSSOP
Folhas de dados:	
Status de RoHS	 Sem chumbo / acordo com RoHS
Navio De	Hong Kong
Caminho de embarque	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS



Imagem pode ser representação. Veja as especificações para detalhes do produto.


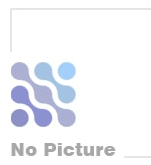
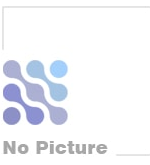
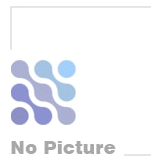
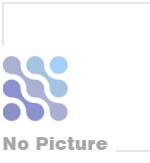
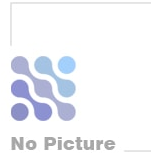
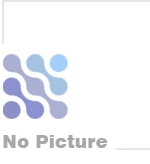
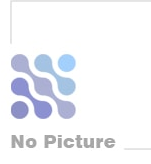
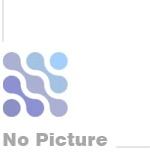

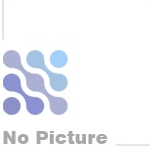
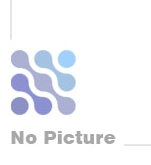
**Especificações do CDCV304PWRG4**

NÚMERO DA PEÇA	CDCV304PWRG4
FABRICANTE	N/A
DESCRIÇÃO	IC CLK BUFFER 1:4 200MHZ 8TSSOP
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	8-TSSOP
SÉRIE	-
RÁCIO - ENTRADA: SAÍDA	1:4
EMBALAGEM	Tape & Reel (TR)
CAIXA / GABINETE	8-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)
SAÍDA	LVTTTL
OUTROS NOMES	296-35899-2 CDCV304PWRG4-ND
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	20 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 1:4 200MHz 8-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)
NÚMERO DA PEÇA BASE	CDCV304

**Tags relacionadas**

CDCV304PWRG4	Distribuidor CDCV304PWRG4	Fornecedor CDCV304PWRG4
Preço CDCV304PWRG4	Imagens de CDCV304PWRG4	Imagem CDCV304PWRG4
Folha de dados do CDCV304PWRG4 PDF	CDCV304PWRG4 Download da Folha de Dados	Folha de dados do CDCV304PWRG4
Estoque CDCV304PWRG4	Comprar CDCV304PWRG4	Comprar CDCV304PWRG4
CDCV304PWRG4	Fornecedor	Distribuidor

**produtos relacionados**

 <p><b>CDCV850IDGG</b> Fabricantes: N/A Descrição: IC PLL CLOCK DRVR 2.5V 48-TSSOP Em estoque: 23791 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>CDCUN1208LPEVM</b> Fabricantes: N/A Descrição: EVAL MODULE FOR CDCUN1208LP Em estoque: 463 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>CDCV304PWR</b> Fabricantes: N/A Descrição: IC CLK BUFFER 1:4 200MHZ 8TSSOP Em estoque: 53713 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>CDCV304PWG4</b> Fabricantes: N/A Descrição: IC CLK BUFFER 1:4 200MHZ 8TSSOP Em estoque: 58720 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>CDCV850DGGG4</b> Fabricantes: N/A Descrição: IC PLL CLOCK DRVR 2.5V 48TSSOP Em estoque: 19469 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>CDCV304PW</b> Fabricantes: N/A Descrição: IC CLK BUFFER 1:4 200MHZ 8TSSOP Em estoque: 55452 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>CDCUN1208LPRHBT</b> Fabricantes: N/A Descrição: IC CLK BUFFER 2:8 400MHZ 32QFN Em estoque: 15468 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>CDCV850DGGRG4</b> Fabricantes: N/A Descrição: IC PLL CLOCK DRVR 2.5V 48TSSOP Em estoque: 27994 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>CDCV304TPWREP</b> Fabricantes: N/A Descrição: IC CLK BUFFER 1:4 200MHZ 8TSSOP Em estoque: 21714 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>CDCV850DGG</b> Fabricantes: N/A Descrição: IC PLL CLOCK DRVR 2.5V 48-TSSOP Em estoque: 22414 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>CDCV850DGGR</b> Fabricantes: N/A Descrição: IC PLL CLOCK DRVR 2.5V 48-TSSOP Em estoque: 26517 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>CDCUN1208LPRHBR</b> Fabricantes: N/A Descrição: IC CLK BUFFER 2:8 400MHZ 32QFN Em estoque: 15812 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>