

CDCVF2505DG4Número da peça: **CDCVF2505DG4**

Descrição do Produto: IC 3.3V PLL CLOCK DRVR 8-SOIC

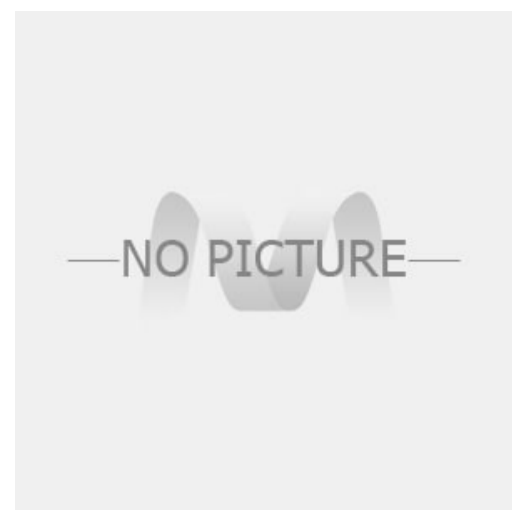
Status de RoHS: Sem chumbo / acordo com RoHS

Folhas de dados:

Fabricante / Marca: N/A

Navio De: Hong Kong

Caminho de embarque: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ENVIAR CONSULTA](#)

A imagem pode ser representação.
Consulte as especificações para obter detalhes do produto.

Detalhes do produto

Número da peça	CDCVF2505DG4	Fabricante	N/A
Descrição	IC 3.3V PLL CLOCK DRVR 8-SOIC	Status sem chumbo / Status RoHS	Sem chumbo / acordo com RoHS
Ficha de dados			
Tensão - Fornecimento	3 V ~ 3.6 V	Digitar	PLL Clock Driver
Embalagem do dispositivo fornecedor	8-SOIC	Série	-
Rácio - Entrada: Saída	1:5	Embalagem	Tube
Caixa / Gabinete	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)	PLL	Yes with Bypass
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	Divisor / Multiplicador	No/No
Diferencial - Entrada: Saída	No/No	Número da peça base	CDCVF2505

produtos relacionados

 CDCVF2505PWG4 Fabricantes: N/A Descrição: IC 3.3V PLL CLOCK-DRVR 8-TSSOP RFQ	 CDCVF2310MPWREP Fabricantes: N/A Descrição: IC CLK BUF 1:10 200MHZ 24TSSOP RFQ
 CDCVF2505DRG4 Fabricantes: N/A Descrição: IC 3.3V PLL CLOCK DRVR 8-SOIC RFQ	 CDCVF2505IDRQ1 Fabricantes: N/A Descrição: IC 3.3V PLL CLOCK DRVR 8-SOIC RFQ
 CDCVF2505DR Fabricantes: N/A Descrição: IC 3.3V PLL CLOCK DRVR 8-SOIC RFQ	 CDCVF2310PW Fabricantes: N/A Descrição: IC CLK BUF 1:10 200MHZ 24TSSOP RFQ
 CDCVF2505D Fabricantes: N/A Descrição: IC 3.3V PLL CLOCK DRVR 8-SOIC RFQ	 CDCVF2310PWG4 Fabricantes: N/A Descrição: IC CLK BUF 1:10 200MHZ 24TSSOP RFQ
 CDCVF2505PW Fabricantes: N/A Descrição: IC 3.3V PLL CLOCK-DRVR 8-TSSOP RFQ	 CDCVF2310PWRG4 Fabricantes: N/A Descrição: IC CLK BUF 1:10 200MHZ 24TSSOP RFQ
 CDCVF2505PWR Fabricantes: N/A Descrição: IC 3.3V PLL CLOCK DRVR 8-TSSOP RFQ	 CDCVF2310PWR Fabricantes: N/A Descrição: IC CLK BUF 1:10 200MHZ 24TSSOP RFQ

Tags relacionadas

CDCVF2505DG4

Preço CDCVF2505DG4

Folha de Dados CDCVF2505DG4 PDF

Estoque CDCVF2505DG4

CDCVF2505DG4

Distribuidor CDCVF2505DG4

Imagens CDCVF2505DG4

CDCVF2505DG4 Download Datasheet

Compre CDCVF2505DG4

Fornecedor

Fornecedor CDCVF2505DG4

Imagem CDCVF2505DG4

Folha de Dados CDCVF2505DG4

Compre CDCVF2505DG4

Distribuidor