

CDCVF2310MPWEP

Número de pieza: **CDCVF2310MPWEP**

Descripción del producto: CDCVF2310MPWEP

Estado de RoHS: Sin plomo / Cumple con RoHS

Hojas de datos:

Fabricante / Marca: N/A

Nave de: Hong Kong

Manera del envío: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

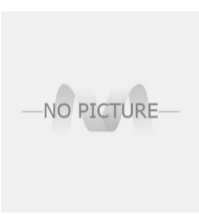
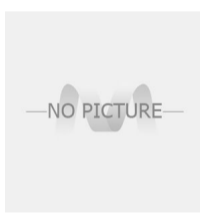

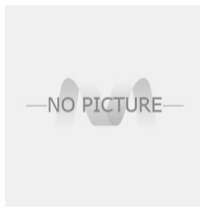
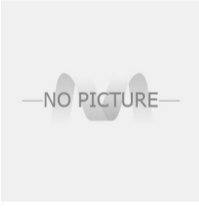
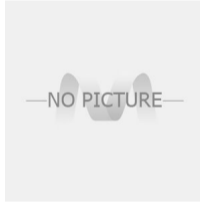

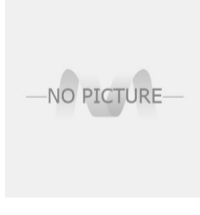
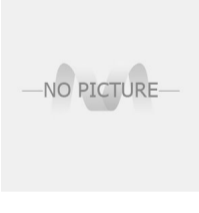
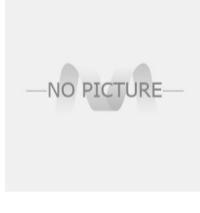
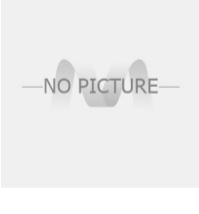
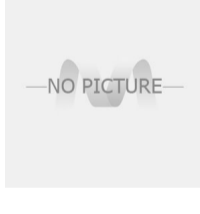
 ENVIAR CONSULTA >



Detalles de producto

Número de pieza	CDCVF2310MPWEP	Fabricante	N/A
Descripción	CDCVF2310MPWEP	Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Sin plomo / Cumple con RoHS
Ficha de datos			
Suministro de voltaje	2.3 V ~ 3.6 V	Tipo	Fanout Buffer (Distribution)
Paquete del dispositivo	24-TSSOP	Serie	-
Relación - Entrada: Salida	1:10	embalaje	Tube
Paquete / Cubierta	24-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)	Salida	LVTTTL
Temperatura de funcionamiento	-55°C ~ 125°C (TJ)	Número de circuitos	1
Tipo de montaje	Surface Mount	Tiempo de entrega estándar del fabricante	8 Weeks
Estado sin plomo / Estado RoHS	Lead free / RoHS Compliant	Entrada	LVTTTL
Frecuencia - Max	200MHz	Diferencial - Entrada: salida	No/No
Descripción detallada	Clock Fanout Buffer (Distribution) IC 1:10 200MHz 24-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)		

Productos relacionados

 <p>CDCV857DGGRG4 Fabricantes: N/A Descripción: IC SSTL-II PLL CLK-DRVR 48TSSOP</p> <p>RFQ</p>	 <p>CDCVF111FNG4 Fabricantes: N/A Descripción: IC CLK BUFFER 1:9 650MHZ 28PLCC</p> <p>RFQ</p>
 <p>CDCVF2310PWG4 Fabricantes: N/A Descripción: IC CLK BUF 1:10 200MHZ 24TSSOP</p> <p>RFQ</p>	 <p>CDCVF2310PWRG4 Fabricantes: N/A Descripción: IC CLK BUF 1:10 200MHZ 24TSSOP</p> <p>RFQ</p>
 <p>CDCVF111FNRG4 Fabricantes: N/A Descripción: IC CLK BUFFER 1:9 650MHZ 28PLCC</p> <p>RFQ</p>	 <p>CDCVF111FNR Fabricantes: N/A Descripción: IC CLK BUFFER 1:9 650MHZ 28PLCC</p> <p>RFQ</p>
 <p>CDCVF2310MPWREP Fabricantes: N/A Descripción: IC CLK BUF 1:10 200MHZ 24TSSOP</p> <p>RFQ</p>	 <p>CDCVF111FN Fabricantes: N/A Descripción: IC CLK BUFFER 1:9 650MHZ 28PLCC</p> <p>RFQ</p>
 <p>CDCVF2310PW Fabricantes: N/A Descripción: IC CLK BUF 1:10 200MHZ 24TSSOP</p> <p>RFQ</p>	 <p>CDCVF2505D Fabricantes: N/A Descripción: IC 3.3V PLL CLOCK DRVR 8-SOIC</p> <p>RFQ</p>
 <p>CDCVF2310PWR Fabricantes: N/A Descripción: IC CLK BUF 1:10 200MHZ 24TSSOP</p> <p>RFQ</p>	 <p>CDCV857DGGR Fabricantes: N/A Descripción: IC SSTL-II PLL CLK-DRVR 48-TSSOP</p> <p>RFQ</p>

Etiquetas relacionadas

CDCVF2310MPWEP

Precio CDCVF2310MPWEP

Hoja de datos CDCVF2310MPWEP PDF

Acción CDCVF2310MPWEP

CDCVF2310MPWEP

Distribuidor CDCVF2310MPWEP

Fotos de CDCVF2310MPWEP

CDCVF2310MPWEP Descargar hoja de datos

Comprar CDCVF2310MPWEP

Proveedor

Proveedor CDCVF2310MPWEP

Imagen CDCVF2310MPWEP

Hoja de datos CDCVF2310MPWEP

Comprar CDCVF2310MPWEP

Distribuidor