



La imagen puede ser representación. Ver especificaciones para detalles del producto.

PI6C48543LEX

| | | | |
|--------------------------|-------------------------------------|--------------------|-----------------------|
| Número de pieza | PI6C48543LEX | Estado RoHS | |
| Fabricante / Marca | Diodes Incorporated | Condición de stock | 5949 pcs stock |
| Descripción del Producto | IC CLK BUFFER 2:4 800MHZ 20TSSOP | Nave de | Hong Kong |
| Especificaciones | PI6C48543.pdf | Manera del envío | DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS |

Obtenga una cotización

Haga clic en "Obtenga una cotización" y complete todos los campos requeridos. Responderemos a su solicitud dentro de 24 horas por correo electrónico. Si encuentra algún problema, deje un mensaje o envíenos un correo electrónico a info@global-ic.hk, y nos pondremos en contacto con usted lo antes posible.

[OBTENGA UNA COTIZACIÓN](#)

Especificaciones de PI6C48543LEX

| | | | |
|-------------------------------|------------------|-------------------------------|---|
| Suministro de voltaje | 3.135V ~ 3.465V | Tipo | Fanout Buffer (Distribution), Multiplexer |
| Paquete del dispositivo | 20-TSSOP | Serie | - |
| Relación - Entrada: Salida | 2:4 | Paquete / Cubierta | 20-TSSOP (0.173", 4.40mm Width) |
| Paquete | Tape & Reel (TR) | Salida | LVDS |
| Temperatura de funcionamiento | -40°C ~ 85°C | Número de circuitos | 1 |
| Tipo de montaje | Surface Mount | Entrada | CML, HCSSL, LVDS, LVHSTL, LVPECL, SSTL |
| Frecuencia - Max | 800 MHz | Diferencial - Entrada: salida | Yes/Yes |
| Número de producto base | PI6C48543 | | |

Noticias relacionadas



Easby Eyes una porción del mercado de IoT con Geniatech SBCS
18/07/2023

Mundo integrado: procesamiento de la visión de IA para 12 cámaras
15/03/2023

Contenido patrocinado: el futuro de la seguridad automotriz por diseño
19/04/2023

Incrustado mundo 2023: Obtenga la guía semanal de electrónica completa
17/03/2023

La placa de triple visualización de átomo x7000 obtiene 4x 2.5gbit/s Ethernet y 2x RS-485
21/08/2023

Toshiba agrega MOSFET de cuatro pines para reducir las pérdidas
31/08/2023

2,000 arneses de cables se dieron la vuelta en una semana
03/08/2023

La cosecha de energía SOCS extiende la oferta de IoT de Mouser Electronics
04/07/2023

La sonda cerebral mínimamente invasiva detecta una sola neurona
21/07/2023

IC corta la corriente para extender la vida útil de las células de monedas IoT
11/07/2023

World integrado: Entrevista en video: Longsys on I + D, diseño y ventas de almacenamiento
27/03/2023

Borgwarner obtiene Sic Power de ST y Onsemi
31/08/2023