



La imagen puede ser una representación.
Consulte las especificaciones para obtener detalles del producto.

ZL40255LDG1

Número de pieza: **ZL40255LDG1**
 Descripción del producto: IC CLK BUFF MUX 4:3 32QFN
 Estado de RoHS: Sin plomo / Cumple con RoHS
 Hojas de datos: [ZL40255LDG1.pdf](#)

Fabricante / Marca: Microsemi
 Nave de: Hong Kong
 Manera del envío: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ENVIAR CONSULTA](#)

Detalles de producto

Número de pieza	ZL40255LDG1	Fabricante	Microsemi
Descripción	IC CLK BUFF MUX 4:3 32QFN	Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Sin plomo / Cumple con RoHS
Ficha de datos	ZL40255LDG1.pdf		
Suministro de voltaje	1.71 V ~ 3.465 V	Tipo	Fanout Buffer (Distribution), Divider, Multiplexer
Paquete del dispositivo	32-QFN (5x5)	Serie	SmartBuffer™
Relación - Entrada: Salida	4:3	embalaje	Tray
Paquete / Cubierta	32-VFQFN Exposed Pad	Salida	CML, CMOS, HCSL, HSTL, LVDS, LVPECL, SSTL
Temperatura de funcionamiento	-40°C ~ 85°C	Número de circuitos	1
Tipo de montaje	Surface Mount	Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL)	3 (168 Hours)
Tiempo de entrega estándar del fabricante	10 Weeks	Estado sin plomo / Estado RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Entrada	CMOS, Crystal	Frecuencia - Max	1.035GHz
Diferencial - Entrada: salida	Yes/Yes	Descripción detallada	Clock Fanout Buffer (Distribution), Divider, Multiplexer IC 4:3 1.035GHz 32-VFQFN Exposed Pad

Productos relacionados

<p>ZL49021DAA1 Fabricantes: Microsemi Descripción: IC RECEIVER DTMF 16PAIR 8DIP Descargar: ZL49021DAA1.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>ZL40251LDG1 Fabricantes: Microsemi Descripción: 6 OUTPUT PROGRAMMABLE FANOUT BUF Descargar: ZL40251LDG1.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>ZL49010DAA1 Fabricantes: Microsemi Descripción: IC RECEIVER DTMF 16PAIR 8DIP Descargar: ZL49010DAA1.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>ZL49031DCE1 Fabricantes: Microsemi Descripción: IC RECEIVER DTMF 16PAIR 18SOIC Descargar: ZL49031DCE1.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>ZL40252LDF1 Fabricantes: Microsemi Descripción: 10 OUTPUT PROGRAMMABLE FANOUT BU Descargar: ZL40252LDF1.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>ZL40260LDF1 Fabricantes: Microsemi Descripción: LOW SKEW, LOW ADDITIVE JITTER 2 Descargar: ZL40260LDF1.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>ZL49020DAA1 Fabricantes: Microsemi Descripción: IC RECEIVER DTMF 16PAIR 8DIP Descargar: ZL49020DAA1.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>ZL40260LDG1 Fabricantes: Microsemi Descripción: LOW SKEW, LOW ADDITIVE JITTER 2 Descargar: ZL40260LDG1.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>ZL40253LDG1 Fabricantes: Microsemi Descripción: 10 OUTPUT PROGRAMMABLE FANOUT BU Descargar: ZL40253LDG1.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>ZL40252LDG1 Fabricantes: Microsemi Descripción: 10 OUTPUT PROGRAMMABLE FANOUT BU Descargar: ZL40252LDG1.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>ZL40255LDF1 Fabricantes: Microsemi Descripción: 3-OUTPUT PROGRAMMABLE FANOUT BUF Descargar: ZL40255LDF1.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>ZL40253LDF1 Fabricantes: Microsemi Descripción: 10 OUTPUT PROGRAMMABLE FANOUT BU Descargar: ZL40253LDF1.pdf</p> <p>RFQ</p>

Etiquetas relacionadas

- Microsemi ZL40255LDG1
- Precio ZL40255LDG1
- Hoja de datos ZL40255LDG1 PDF
- Acción ZL40255LDG1
- Microsemi ZL40255LDG1
- Microsemi ZL40255LDG1
- Microsemi Consumer Medical Product Group ZL40255LDG1
- Microsemi Power Products Group ZL40255LDG1
- Microsemi Corporation ZL40255LDG1
- Distribuidor ZL40255LDG1
- Fotos de ZL40255LDG1
- ZL40255LDG1 Descargar hoja de datos
- Comprar ZL40255LDG1
- Proveedor Microsemi
- Microsemi Analog Mixed Signal Group ZL40255LDG1
- Microsemi HI-REL [MIL] ZL40255LDG1
- Microsemi SoC ZL40255LDG1
- Microsemi Solutions Sdn Bhd. ZL40255LDG1
- Proveedor ZL40255LDG1
- Imagen ZL40255LDG1
- Hoja de datos ZL40255LDG1
- Comprar Microsemi ZL40255LDG1
- Distribuidor Microsemi
- Microsemi Analog Mixed Signal Group [MIL] ZL40255LDG1
- Microsemi Power Management Group ZL40255LDG1
- Microsemi Commercial Components Group ZL40255LDG1