



Obraz może być reprezentacją.
Szczegółowe informacje o produkcie znajdują się w specyfikacji.

ZL40255LDG1

Part Number: **ZL40255LDG1**
 Opis produktu: IC CLK BUFF MUX 4:3 32QFN
 Status RoHs: Bezołowiowa / zgodna z RoHS
 Arkusze danych: [ZL40255LDG1.pdf](#)

Producent / marka: Microsemi
 Statek z: Hong Kong
 Sposób wysyłki: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

PRZEŚLIJ ZAPYTANIE >

Szczegóły Produktu

Part Number	ZL40255LDG1	Producent	Microsemi
Opis	IC CLK BUFF MUX 4:3 32QFN	Stan ołowiu / status RoHS	Bezołowiowa / zgodna z RoHS
Arkusze danych	ZL40255LDG1.pdf		
Napięcie - Dostawa	1.71 V ~ 3.465 V	Rodzaj	Fanout Buffer (Distribution), Divider, Multiplexer
Dostawca urządzeń Pakiet	32-QFN (5x5)	Seria	SmartBuffer™
Ratio - Wejście: Wyjście	4:3	Opakowania	Tray
Package / Case	32-VFQFN Exposed Pad	Wydajność	CML, CMOS, HCSL, HSTL, LVDS, LVPECL, SSTL
temperatura robocza	-40°C ~ 85°C	Liczba obwodów	1
Rodzaj mocowania	Surface Mount	Poziom czułości na wilgoć (MSL)	3 (168 Hours)
Standardowy czas oczekiwania producenta	10 Weeks	Status bezołowiowy / status RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Wkład	CMOS, Crystal	Częstotliwość - Max	1.035GHz
Różnica - Wejście: Wyjście	Yes/Yes	szczegółowy opis	Clock Fanout Buffer (Distribution), Divider, Multiplexer IC 4:3 1.035GHz 32-VFQFN Exposed Pad

Produkty powiązane

<p>ZL49021DAA1 Producent: Microsemi Opis: IC RECEIVER DTMF 16PAIR 8DIP Pobieranie: ZL49021DAA1.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>ZL40251LDG1 Producent: Microsemi Opis: 6 OUTPUT PROGRAMMABLE FANOUT BUF Pobieranie: ZL40251LDG1.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>ZL49010DAA1 Producent: Microsemi Opis: IC RECEIVER DTMF 16PAIR 8DIP Pobieranie: ZL49010DAA1.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>ZL49031DCE1 Producent: Microsemi Opis: IC RECEIVER DTMF 16PAIR 18SOIC Pobieranie: ZL49031DCE1.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>ZL40252LDF1 Producent: Microsemi Opis: 10 OUTPUT PROGRAMMABLE FANOUT BU Pobieranie: ZL40252LDF1.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>ZL40260LDF1 Producent: Microsemi Opis: LOW SKEW, LOW ADDITIVE JITTER 2 Pobieranie: ZL40260LDF1.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>ZL49020DAA1 Producent: Microsemi Opis: IC RECEIVER DTMF 16PAIR 8DIP Pobieranie: ZL49020DAA1.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>ZL40260LDG1 Producent: Microsemi Opis: LOW SKEW, LOW ADDITIVE JITTER 2 Pobieranie: ZL40260LDG1.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>ZL40253LDG1 Producent: Microsemi Opis: 10 OUTPUT PROGRAMMABLE FANOUT BU Pobieranie: ZL40253LDG1.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>ZL40252LDG1 Producent: Microsemi Opis: 10 OUTPUT PROGRAMMABLE FANOUT BU Pobieranie: ZL40252LDG1.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>ZL40255LDF1 Producent: Microsemi Opis: 3-OUTPUT PROGRAMMABLE FANOUT BUF Pobieranie: ZL40255LDF1.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>ZL40253LDF1 Producent: Microsemi Opis: 10 OUTPUT PROGRAMMABLE FANOUT BU Pobieranie: ZL40253LDF1.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>

Powiązane tagi

- Microsemi ZL40255LDG1
- Cena ZL40255LDG1
- Arkusze danych ZL40255LDG1 PDF
- Akcja ZL40255LDG1
- Microsemi ZL40255LDG1
- Microsemi ZL40255LDG1
- Microsemi Consumer Medical Product Group ZL40255LDG1
- Microsemi Power Products Group ZL40255LDG1
- Microsemi Corporation ZL40255LDG1
- Dystrybutor ZL40255LDG1
- Zdjęcia ZL40255LDG1
- Arkusze danych do pobrania ZL40255LDG1
- Kup ZL40255LDG1
- Dostawca Microsemi
- Microsemi Analog Mixed Signal Group ZL40255LDG1
- Microsemi HI-REL [MIL] ZL40255LDG1
- Microsemi SoC ZL40255LDG1
- Microsemi Solutions Sdn Bhd. ZL40255LDG1
- Dostawca ZL40255LDG1
- Obraz ZL40255LDG1
- Arkusze danych ZL40255LDG1
- Kup Microsemi ZL40255LDG1
- Dystrybutor Microsemi
- Microsemi Analog Mixed Signal Group [MIL] ZL40255LDG1
- Microsemi Power Management Group ZL40255LDG1
- Microsemi Commercial Components Group ZL40255LDG1