
	ZL40250LDG1
	Hersteller-Teilenummer: ZL40250LDG1
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	Hersteller / Marke: Microsemi
	Teil der Beschreibung: 6 OUTPUT PROGRAMMABLE FANOUT BUF
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:  ZL40250LDG1.pdf
	RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand: New original, Stock Available.
	Liefern von: Hong Kong
	Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS









Spezifikationen

Teilenummer	ZL40250LDG1
Hersteller	Microsemi
Beschreibung	6 OUTPUT PROGRAMMABLE FANOUT BUF
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Uhr / Timing - Uhr
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung	1.71 V ~ 3.465 V
Art	Fanout Buffer (Distribution), Divider, Multiplexer
Serie	SmartBuffer™
Verhältnis - Eingang: Ausgang	4:6
Verpackung / Gehäuse	-
Ausgabe	CML, CMOS, HCSL, HSTL, LVDS, LVPECL, SSTL
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Zahl der Schaltkreise	1
Befestigungsart	-
Eingang	CMOS, Crystal
Frequenz - Max	1.035GHz
Differenzial - Eingang: Ausgang	Yes/Yes

ZL40250LDG1 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ZL40250LDG1-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ZL40250LDG1 Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ ZL40250LDG1 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>ZL40250LDF1 Microsemi Corporation 6 OUTPUT PROGRAMMABLE FANOUT BUF</p>	 <p>ZL40252LDG1 Microsemi Corporation 10 OUTPUT PROGRAMMABLE FANOUT BU</p>	 <p>ZL40240LDG1 Microsemi TEN LVCMOS OUTPUT LOW ADDITIVE J</p>	 <p>ZL40241LDF1 Microsemi TEN LVCMOS OUTPUT LOW ADDITIVE J</p>
 <p>ZL40251LDG1 Microsemi Corporation 6 OUTPUT PROGRAMMABLE FANOUT BUF</p>	 <p>ZL40251LDF1 Microsemi Corporation 6 OUTPUT PROGRAMMABLE FANOUT BUF</p>	 <p>ZL40241LDG1 Microsemi TEN LVCMOS OUTPUT LOW ADDITIVE J</p>	 <p>ZL40240LDF1 Microsemi TEN LVCMOS OUTPUT LOW ADDITIVE J</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

ZL40250LDG1 Microsemi	ZL40250LDG1 Datenblatt	ZL40250LDG1-Datenblätter	ZL40250LDG1 PDF	Microsemi ZL40250LDG1
ZL40250LDG1 Electronic	ZL40250LDG1-Komponenten	ZL40250LDG1-Verteiler	ZL40250LDG1-Bild	ZL40250LDG1-Teil
ZL40250LDG1 Preis	ZL40250LDG1 Hersteller	ZL40250LDG1 Bild	ZL40250LDG1 Aktie	ZL40250LDG1 Inventar
ZL40250LDG1 Neu	ZL40250LDG1 Original	ZL40250LDG1 garantiert	ZL40250LDG1 RFQ	ZL40250LDG1 Online bestellen