



Microsemi

ZL40224LDG1

Numero di parte:	ZL40224LDG1
Costruttore / Marca:	Microsemi
Descrizione del prodotto	IC CLK BUFF MUX 2:8 750MHZ 32QFN
Schede tecniche:	1.ZL40224LDG1.pdf 2.ZL40224LDG1.pdf 3.ZL40224LDG1.pdf
Stato di RoHs	Senza piombo / RoHS
Condizione di scorta	17357 pcs stock
Nave da	Hong Kong
Modo di spedizione	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

RICHIESTA DI OFFERTA

L'immagine può essere rappresentativa. Vedi le specifiche per i dettagli del prodotto.

Specifiche di ZL40224LDG1

NUMERO DI PARTE	ZL40224LDG1
FABBRICANTE	Microsemi
DESCRIZIONE	IC CLK BUFF MUX 2:8 750MHZ 32QFN
STATO LEAD SENZA PIOMBO / ROHS	Senza piombo / RoHS
QUANTITÀ DISPONIBILE	17357 pcs
SCHEDA DATI	1.ZL40224LDG1.pdf 2.ZL40224LDG1.pdf 3.ZL40224LDG1.pdf
TENSIONE DI ALIMENTAZIONE -	2.375 V ~ 3.465 V
DIGITARE	Fanout Buffer (Distribution), Multiplexer
CONTENITORE DISPOSITIVO FORNITORE	32-QFN (5x5)
SERIE	-
RAPPORTO - INGRESSO: USCITA	2:8
IMBALLAGGIO	Tray
CONTENITORE / INVOLUCRO	32-VFQFN Exposed Pad
PRODUZIONE	LVPECL
TEMPERATURA DI ESERCIZIO	-40°C ~ 85°C
NUMERO DI CIRCUITI	1
TIPO MONTAGGIO	Surface Mount
MOISTURE SENSITIVITY LEVEL (MSL)	3 (168 Hours)
STATO SENZA PIOMBO / STATO ROHS	Lead free / RoHS Compliant
INGRESSO	CML, HCSSL, LVCMOS, LVDS, LVPECL
FREQUENZA - MAX	750MHz
DIFFERENZIALE - INGRESSO: USCITA	Yes/Yes
DESCRIZIONE DETTAGLIATA	Clock Fanout Buffer (Distribution), Multiplexer IC 2:8 750MHz 32-VFQFN Exposed Pad

Tag correlati

Microsemi ZL40224LDG1	Distributore ZL40224LDG1	Fornitore ZL40224LDG1
Prezzo ZL40224LDG1	Immagini ZL40224LDG1	Immagine ZL40224LDG1
Scheda tecnica ZL40224LDG1 PDF	ZL40224LDG1 Scarica la scheda tecnica	Datasheet ZL40224LDG1
Azione ZL40224LDG1	Acquista ZL40224LDG1	Acquista Microsemi ZL40224LDG1
Microsemi ZL40224LDG1	Fornitore Microsemi	Distributore Microsemi
Microsemi ZL40224LDG1	Microsemi Analog Mixed Signal Group ZL40224LDG1	Microsemi Analog Mixed Signal Group [MIL] ZL40224LDG1
Microsemi Consumer Medical Product Group ZL40224LDG1	Microsemi HI-REL [MIL] ZL40224LDG1	Microsemi Power Management Group ZL40224LDG1
Microsemi Power Products Group ZL40224LDG1	Microsemi SoC ZL40224LDG1	Microsemi Commercial Components Group ZL40224LDG1
Microsemi Corporation ZL40224LDG1	Microsemi Solutions Sdn Bhd. ZL40224LDG1	

prodotti correlati

<p>ZL40224LDF1 Produttori: Microsemi Descrizione: IC CLK BUFF MUX 2:8 750MHZ 32QFN disponibile: 18465 pcs RFQ</p>	<p>ZL40221LDG1 Produttori: Microsemi Descrizione: IC CLK BUFF MUX 2:6 750MHZ 32QFN disponibile: 16006 pcs RFQ</p>
<p>ZL40227LDG1 Produttori: Microsemi Descrizione: IC CLK BUFF MUX 2:8 750MHZ 32QFN disponibile: 17021 pcs RFQ</p>	<p>ZL40222LDF1 Produttori: Microsemi Descrizione: IC CLK BUFF MUX 2:8 750MHZ 32QFN disponibile: 17984 pcs RFQ</p>
<p>ZL40226LDG1 Produttori: Microsemi Descrizione: IC CLK BUFF MUX 2:8 750MHZ 32QFN disponibile: 16961 pcs RFQ</p>	<p>ZL40223LDG1 Produttori: Microsemi Descrizione: IC CLK BUFF MUX 2:8 750MHZ 32QFN disponibile: 13765 pcs RFQ</p>
<p>ZL40225LDG1 Produttori: Microsemi Descrizione: IC CLK BUFF MUX 2:8 750MHZ 32QFN disponibile: 16069 pcs RFQ</p>	<p>ZL40227LDF1 Produttori: Microsemi Descrizione: IC CLK BUFF MUX 2:8 750MHZ 32QFN disponibile: 19992 pcs RFQ</p>
<p>ZL40226LDF1 Produttori: Microsemi Descrizione: IC CLK BUFF MUX 2:8 750MHZ 32QFN disponibile: 21294 pcs RFQ</p>	<p>ZL40225LDF1 Produttori: Microsemi Descrizione: IC CLK BUFF MUX 2:8 750MHZ 32QFN disponibile: 22504 pcs RFQ</p>
<p>ZL40223LDF1 Produttori: Microsemi Descrizione: IC CLK BUFF MUX 2:8 750MHZ 32QFN disponibile: 18298 pcs RFQ</p>	<p>ZL40222LDG1 Produttori: Microsemi Descrizione: IC CLK BUFF MUX 2:8 750MHZ 32QFN disponibile: 13529 pcs RFQ</p>

