



Microsemi

ZL40234LDG1

Numero di parte:

ZL40234LDG1

Costruttore / Marca:

Microsemi

Descrizione del prodotto

LOW SKEW, LOW ADDITIVE JITTER 3

Schede tecniche:

[PDF ZL40234LDG1.pdf](#)

Stato di RoHS

 Senza piombo / RoHS conforme

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.

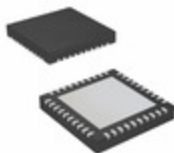
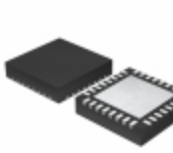
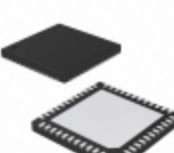
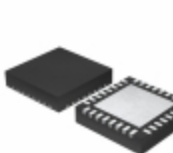
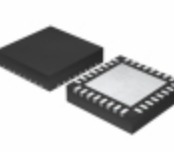
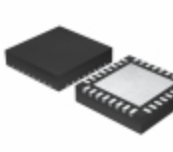
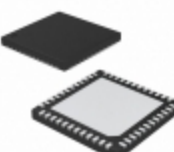
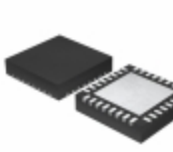
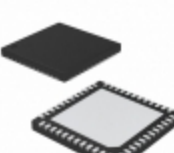
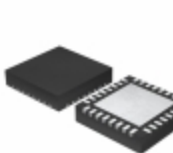
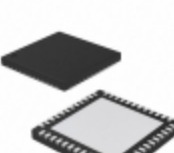
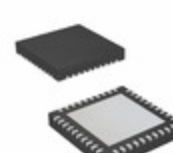
Specifiche di ZL40234LDG1

NUMERO DI PARTE	ZL40234LDG1
FABBRICANTE	Microsemi
DESCRIZIONE	LOW SKEW, LOW ADDITIVE JITTER 3
STATO LEAD SENZA PIOMBO / ROHS	Senza piombo / RoHS conforme
SCHEDA DATI	PDF ZL40234LDG1.pdf
TENSIONE DI ALIMENTAZIONE -	1.35 V ~ 3.465 V
DIGITARE	Fanout Buffer (Distribution), Multiplexer
CONTENITORE DISPOSITIVO FORNITORE	32-QFN (5x5)
SERIE	-
RAPPORTO - INGRESSO: USCITA	3:5
IMBALLAGGIO	Tray
CONTENITORE / INVOLUCRO	32-VFQFN Exposed Pad
PRODUZIONE	HCSL, LVCMOS, LVDS, LVPECL
TEMPERATURA DI ESERCIZIO	-40°C ~ 85°C
NUMERO DI CIRCUITI	1
TIPO MONTAGGIO	Surface Mount
MOISTURE SENSITIVITY LEVEL (MSL)	3 (168 Hours)
PRODUTTORE TEMPI DI CONSEGNA STANDARD	10 Weeks
STATO SENZA PIOMBO / STATO ROHS	Lead free / RoHS Compliant
INGRESSO	CML, HCSL, LVCMOS, LVDS, LVPECL, SSTL
FREQUENZA - MAX	1.6GHz
DIFFERENZIALE - INGRESSO: USCITA	Yes/Yes
DESCRIZIONE DETTAGLIATA	Clock Fanout Buffer (Distribution), Multiplexer IC 3:5 1.6GHz 32-VFQFN Exposed Pad

Tag correlati

Microsemi ZL40234LDG1	Distributore ZL40234LDG1	ZL40234LDG1 Fornitore
ZL40234LDG1 Prezzo	Immagini ZL40234LDG1	Immagine ZL40234LDG1
ZL40234LDG1 PDF Scheda dati	ZL40234LDG1 Scarica la scheda tecnica	Scheda tecnica ZL40234LDG1
Stock ZL40234LDG1	Acquista ZL40234LDG1	Acquista Microsemi ZL40234LDG1
Microsemi ZL40234LDG1	Microsemi Fornitore	Distributore Microsemi
Microsemi ZL40234LDG1	Microsemi Analog Mixed Signal Group ZL40234LDG1	Microsemi Analog Mixed Signal Group [MIL] ZL40234LDG1
Microsemi Consumer Medical Product Group ZL40234LDG1	Microsemi HI-REL [MIL] ZL40234LDG1	Microsemi Power Management Group ZL40234LDG1
Microsemi Power Products Group ZL40234LDG1	Microsemi SoC ZL40234LDG1	Microsemi Commercial Components Group ZL40234LDG1
Microsemi Corporation ZL40234LDG1	Microsemi Solutions Sdn Bhd. ZL40234LDG1	

prodotti correlati

 <p>ZL40235LDG1 Produttori: Microsemi Descrizione: LOW SKEW, LOW ADDITIVE JITTER 2 disponibile: 390 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>ZL40240LDF1 Produttori: Microsemi Descrizione: TEN LVCMOS OUTPUT LOW ADDITIVE J disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>ZL40230LDG1 Produttori: Microsemi Descrizione: LOW SKEW, LOW ADDITIVE JITTER 3 disponibile: 253 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>ZL40240LDG1 Produttori: Microsemi Descrizione: TEN LVCMOS OUTPUT LOW ADDITIVE J disponibile: 490 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>ZL40234LDF1 Produttori: Microsemi Descrizione: LOW SKEW, LOW ADDITIVE JITTER 3 disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>ZL40241LDG1 Produttori: Microsemi Descrizione: TEN LVCMOS OUTPUT LOW ADDITIVE J disponibile: 385 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>ZL40231LDF1 Produttori: Microsemi Descrizione: LOW SKEW, LOW ADDITIVE JITTER 3 disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>ZL40227LDG1 Produttori: Microsemi Descrizione: IC CLK BUFF MUX 2:8 750MHZ 32QFN disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>ZL40230LDF1 Produttori: Microsemi Descrizione: LOW SKEW, LOW ADDITIVE JITTER 3 disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>ZL40241LDF1 Produttori: Microsemi Descrizione: TEN LVCMOS OUTPUT LOW ADDITIVE J disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>ZL40231LDG1 Produttori: Microsemi Descrizione: LOW SKEW, LOW ADDITIVE JITTER 3 disponibile: 260 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>ZL40235LDF1 Produttori: Microsemi Descrizione: LOW SKEW, LOW ADDITIVE JITTER 2 disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>