




Microsemi

ZL40217LDF1

Part Number:	ZL40217LDF1
Výrobce / značka:	Microsemi
Popis produktu	IC CLK BUFFER 1:6 750MHZ 32QFN
Datasheety:	1.ZL40217LDF1.pdf 2.ZL40217LDF1.pdf 3.ZL40217LDF1.pdf
Stav RoHS	 Bez olova / V souladu RoHS
Odeslat z	Hongkong
Cesta zásilkou	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ŽÁDOST O NABÍDKU](#)

Obraz může být reprezentován. Viz specifikace podrobností o produktu.

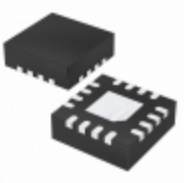
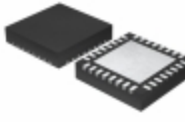
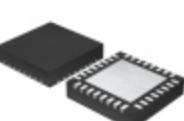
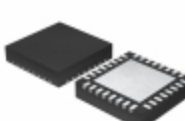
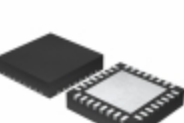
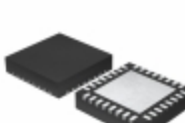
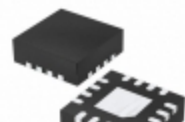

Specifikace ZL40217LDF1

PART NUMBER	ZL40217LDF1
VÝROBCE	Microsemi
POPIS	IC CLK BUFFER 1:6 750MHZ 32QFN
STAV VOLNÉHO VEDENÍ / ROHS	Bez olova / V souladu RoHS
DATOVÝ LIST	1.ZL40217LDF1.pdf 2.ZL40217LDF1.pdf 3.ZL40217LDF1.pdf
NAPĚTÍ - SUPPLY	2.375 V ~ 3.465 V
TYP	Fanout Buffer (Distribution)
DODAVATEL ZAŘÍZENÍ PACKAGE	32-QFN (5x5)
SÉRIE	-
RATIO - VSTUP: VÝSTUP	1:6
OBAL	Tape & Reel (TR)
PAKET / KRABICE	32-VFQFN Exposed Pad
VÝSTUP	LVDS
PROVOZNÍ TEPLOTA	-40°C ~ 85°C
POČET OKRUHŮ	1
TYP MONTÁŽE	Surface Mount
ÚROVEŇ CITLIVOSTI NA VLHKOST (MSL)	3 (168 Hours)
VÝROBNÍ STANDARDNÍ DOBA VÝROBY	8 Weeks
STAV VOLNÉHO VEDENÍ / ROHS	Lead free / RoHS Compliant
VSTUP	CML, HCSSL, LVCMOS, LVDS, LVPECL
FREKVENCE - MAX	750MHz
DIFERENCIÁL - VSTUP: VÝSTUP	Yes/Yes
DETAILNÍ POPIS	Clock Fanout Buffer (Distribution) IC 1:6 750MHz 32-VFQFN Exposed Pad

Související značky

Microsemi ZL40217LDF1	ZL40217LDF1 Distributor	Dodavatel ZL40217LDF1
Cena ZL40217LDF1	Obrázky ZL40217LDF1	Obrázek ZL40217LDF1
ZL40217LDF1 Datasheet PDF	ZL40217LDF1 Datasheet ke stažení	ZL40217LDF1 Datasheet
ZL40217LDF1 Stock	Koupit ZL40217LDF1	Koupit Microsemi ZL40217LDF1
Microsemi ZL40217LDF1	Dodavatel Microsemi	Microsemi Distributor
Microsemi ZL40217LDF1	Microsemi Analog Mixed Signal Group ZL40217LDF1	Microsemi Analog Mixed Signal Group [MIL] ZL40217LDF1
Microsemi Consumer Medical Product Group ZL40217LDF1	Microsemi HI-REL [MIL] ZL40217LDF1	Microsemi Power Management Group ZL40217LDF1
Microsemi Power Products Group ZL40217LDF1	Microsemi SoC ZL40217LDF1	Microsemi Commercial Components Group ZL40217LDF1
Microsemi Corporation ZL40217LDF1	Microsemi Solutions Sdn Bhd. ZL40217LDF1	

Související produkty

 <p>ZL40215LDF1 Výrobci: Microsemi Popis: IC CLK BUFFER 1:4 750MHZ 16QFN Na skladě: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>ZL40216LDF1 Výrobci: Microsemi Popis: IC CLK BUFFER 1:6 750MHZ 32QFN Na skladě: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>ZL40216LDG1 Výrobci: Microsemi Popis: IC CLK BUFFER 1:6 750MHZ 32QFN Na skladě: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>ZL40218LDG1 Výrobci: Microsemi Popis: IC CLK BUFFER 1:8 750MHZ 32QFN Na skladě: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>ZL40220LDF1 Výrobci: Microsemi Popis: IC CLK BUFFER 2:6 750MHZ 32QFN Na skladě: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>ZL40217LDG1 Výrobci: Microsemi Popis: IC CLK BUFFER 1:6 750MHZ 32QFN Na skladě: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>ZL40219LDG1 Výrobci: Microsemi Popis: IC CLK BUFFER 1:8 750MHZ 32QFN Na skladě: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>ZL40219LDF1 Výrobci: Microsemi Popis: IC CLK BUFFER 1:8 750MHZ 32QFN Na skladě: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>ZL40218LDF1 Výrobci: Microsemi Popis: IC CLK BUFFER 1:8 750MHZ 32QFN Na skladě: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>ZL40215LDG1 Výrobci: Microsemi Popis: IC CLK BUFFER 1:4 750MHZ 16QFN Na skladě: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>ZL40214LDF1 Výrobci: Microsemi Popis: IC CLK BUFFER 1:4 750MHZ 16QFN Na skladě: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>ZL40214LDG1 Výrobci: Microsemi Popis: IC CLK BUFFER 1:4 750MHZ 16QFN Na skladě: Out stock</p> <p>RFQ</p>