




Microsemi

ZL30245LFG7

Part Number:	ZL30245LFG7
Producent / marka:	Microsemi
Opis produktu	6-INPUT, 6-OUTPUT ANY-RATE CLOCK
Arkusze danych:	ZL30245LFG7.pdf
Status RoHS	 Bezołowiowa / zgodna z RoHS
Statek z	Hongkong
Sposób wysyłki	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[PROŚBA O OFERTĘ](#)

Obraz może być reprezentacją. Zobacz specyfikację dla szczegółów produktu.













Specyfikacje ZL30245LFG7

PART NUMBER	ZL30245LFG7
PRODUCENT	Microsemi
OPIS	6-INPUT, 6-OUTPUT ANY-RATE CLOCK
STAN OŁOWIU / STATUS ROHS	Bezołowiowa / zgodna z RoHS
ARKUSZ DANYCH	ZL30245LFG7.pdf
NAPIĘCIE - DOSTAWA	1.71 V ~ 3.465 V
RODZAJ	Clock Multiplier, Frequency Synthesizer
DOSTAWCA URZĄDZEŃ PAKIET	64-LGA (10x5)
SERIA	-
RATIO - WEJŚCIE: WYJŚCIE	4:3
OPAKOWANIA	Tray
PACKAGE / CASE	64-VFLGA
PLL	Yes with Bypass
WYDAJNOŚĆ	CML, CMOS
TEMPERATURA ROBOCZA	-40°C ~ 85°C
LICZBA OBWODÓW	2
RODZAJ MOCOWANIA	Surface Mount
POZIOM CZUŁOŚCI NA WILGOĆ (MSL)	3 (168 Hours)
STANDARDOWY CZAS OCZEKIWANIA PRODUCENTA	8 Weeks
STATUS BEZOŁOWIOWY / STATUS ROHS	Lead free / RoHS Compliant
WKŁAD	CMOS, Crystal
CZĘSTOTLIWOŚĆ - MAX	1.035GHz
PRZEGRODA / MNOŻNIK	Yes/No
RÓŻNICA - WEJŚCIE: WYJŚCIE	Yes/Yes

Powiązane tagi

Microsemi ZL30245LFG7	Dystrybutor ZL30245LFG7	Dostawca ZL30245LFG7
Cena ZL30245LFG7	Zdjęcia ZL30245LFG7	Obraz ZL30245LFG7
Arkusze danych ZL30245LFG7 PDF	ZL30245LFG7 Pobierz arkusz danych	Arkusze danych ZL30245LFG7
Zdjęcie ZL30245LFG7	Kup ZL30245LFG7	Kup Microsemi ZL30245LFG7
Microsemi ZL30245LFG7	Microsemi Dostawca	Dystrybutor Microsemi
Microsemi ZL30245LFG7	Microsemi Analog Mixed Signal Group ZL30245LFG7	Microsemi Analog Mixed Signal Group [MIL] ZL30245LFG7
Microsemi Consumer Medical Product Group ZL30245LFG7	Microsemi HI-REL [MIL] ZL30245LFG7	Microsemi Power Management Group ZL30245LFG7
Microsemi Power Products Group ZL30245LFG7	Microsemi SoC ZL30245LFG7	Microsemi Commercial Components Group ZL30245LFG7
Microsemi Corporation ZL30245LFG7	Microsemi Solutions Sdn Bhd. ZL30245LFG7	

Produkty powiązane

 <p>ZL30240LDF1 Producent: Microsemi Opis: IC CLK GEN NCO UNIV 2CH 48QFN Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>ZL30252LDF1 Producent: Microsemi Opis: IC JITTER ATTENUATOR 3I/O 32QFN Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>ZL30251LDG1 Producent: Microsemi Opis: IC CLK GEN QFN Na stanie: 533 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>ZL30240LDG1 Producent: Microsemi Opis: IC CLK GEN NCO UNIV 2CH 48QFN Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>ZL30244LFG7 Producent: Microsemi Opis: 6-INPUT, 6-OUTPUT ANY-RATE CLOCK Na stanie: 294 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>ZL30251LDG1PROG Producent: Microsemi Opis: IC CLK GEN QFN Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>ZL30245LFF7 Producent: Microsemi Opis: 6-INPUT, 6-OUTPUT ANY-RATE CLOCK Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>ZL30251LDF1 Producent: Microsemi Opis: IC CLK GEN QFN Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>ZL30241LDG1 Producent: Microsemi Opis: IC CLK GEN NCO UNIV 1CH 48QFN Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>ZL30241LDF1 Producent: Microsemi Opis: IC CLK GEN NCO UNIV 1CH 48QFN Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>ZL30250LDG1 Producent: Microsemi Opis: IC CLK GEN QFN Na stanie: 471 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>ZL30250LDF1 Producent: Microsemi Opis: IC CLK GEN QFN Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>