








	<p><b>ZL30255LFF7</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> ZL30255LFF7</p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Microsemi</p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> DUAL-CHANNEL ANY-TO-ANY CLOCK MU</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">ZL30255LFF7.pdf</a></p> <hr/> <p><b>RoHS Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <hr/> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <hr/> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

**Spezifikationen**

Teilenummer	ZL30255LFF7
Hersteller	Microsemi
Beschreibung	DUAL-CHANNEL ANY-TO-ANY CLOCK MU
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Uhr / Timing -
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannungsversorgung	-
Supplier Device-Gehäuse	64-LGA (10x5)
Serie	-
Verhältnis - Eingang: Ausgang	4:3
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	64-VFQFN Exposed Pad
PLL	Yes
Ausgabe	CML, CMOS
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Zahl der Schaltkreise	2
Befestigungsart	Surface Mount
Hauptzweck	SONET/SDH
Eingang	CMOS, Crystal
Frequenz - Max	1.035GHz
Differenzial - Eingang: Ausgang	Yes/Yes

ZL30255LFF7 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ZL30255LFF7-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ZL30255LFF7 Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ ZL30255LFF7 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>ZL30253LDF1</b> Microsemi Corporation IC JITTER ATTENUATOR 3I/O 32QFN</p>	 <p><b>ZL30254LDF1</b> Microsemi Corporation IC JITTER ATTENUATOR 3I/O 32QFN</p>	 <p><b>ZL30255LFG7</b> Microsemi Corporation DUAL-CHANNEL ANY-TO-ANY CLOCK MU</p>	 <p><b>ZL30252LDG1</b> Microsemi Corporation IC JITTER ATTENUATOR 3I/O 32QFN</p>
 <p><b>ZL30253LDG1</b> Microsemi Corporation IC JITTER ATTENUATOR 3I/O 32QFN</p>	 <p><b>ZL30260LDG1</b> Microsemi Corporation TWO FREQUENCY FAMILY HIGH PERFOR</p>	 <p><b>ZL30260LDF1</b> Microsemi Corporation TWO FREQUENCY FAMILY HIGH PERFOR</p>	 <p><b>ZL30261LDG1</b> Microsemi Corporation IC CLOCK GENERATOR 6:10 56- QFN</p>

**Verwandtes Hot-Keyword** Mehr

ZL30255LFF7 Microsemi	ZL30255LFF7 Datenblatt	ZL30255LFF7-Datenblätter	ZL30255LFF7 PDF	Microsemi ZL30255LFF7
ZL30255LFF7 Electronic	ZL30255LFF7-Komponenten	ZL30255LFF7-Verteiler	ZL30255LFF7-Bild	ZL30255LFF7-Teil
ZL30255LFF7 Preis	ZL30255LFF7 Hersteller	ZL30255LFF7 Bild	ZL30255LFF7 Aktie	ZL30255LFF7 Inventar
ZL30255LFF7 Neu	ZL30255LFF7 Original	ZL30255LFF7 garantiert	ZL30255LFF7 RFQ	ZL30255LFF7 Online bestellen