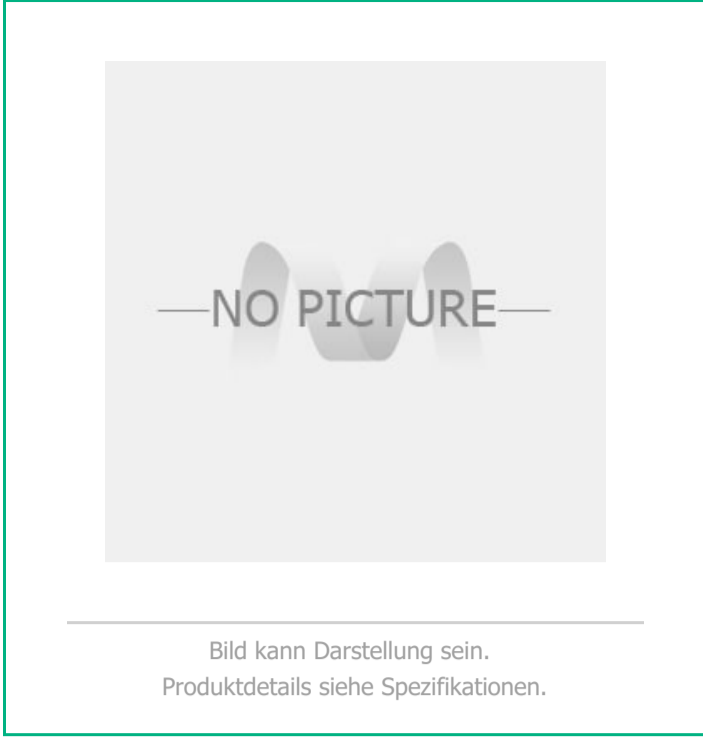


CDCL6010RGZR

Teilenummer: **CDCL6010RGZR**
 Produktbeschreibung: IC CLOCK MULT 1.8V 11OUT 48-QFN
 RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform
 Datenblätter:

Hersteller / Marke: N/A
 Liefern von: Hong Kong
 Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS


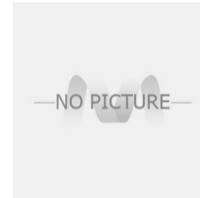
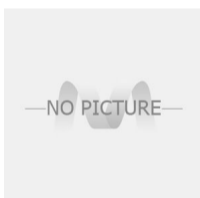
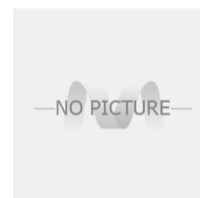

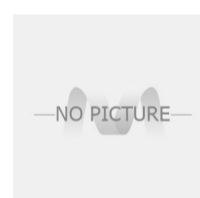
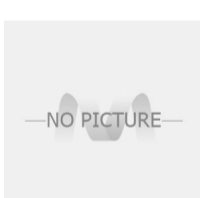
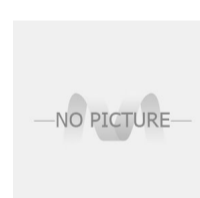
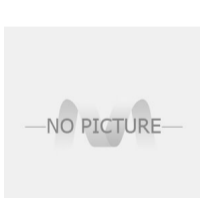


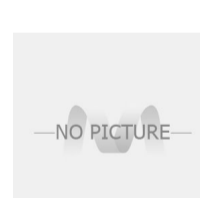
 **ANFRAGE SENDEN** >



Produktdetails

Teilenummer	CDCL6010RGZR	Hersteller	N/A
Beschreibung	IC CLOCK MULT 1.8V 11OUT 48-QFN	Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform
Datenblatt			
Spannungsversorgung	1.7 V ~ 1.9 V	Art	Clock Synchronizer
Supplier Device-Gehäuse	48-VQFN (7x7)	Serie	-
Verhältnis - Eingang: Ausgang	1:11	Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	48-VQFN Exposed Pad	PLL	Yes with Bypass
Ausgabe	CML	Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Zahl der Schaltkreise	1	Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	3 (168 Hours)	Hersteller Standard Vorlaufzeit	6 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant	Eingang	LVDS
Frequenz - Max	1.25GHz	Teiler / Multiplikator	Yes/Yes
Differenzial - Eingang: Ausgang	Yes/Yes	Basisteilenummer	CDCL6010

Verwandte Produkte

 <p>CDCL1810ARGZT Hersteller: N/A Beschreibung: IC CLK BUFFER 1:10 650MHZ 48VQFN</p> <p>RFQ</p>	 <p>CDCL1810RGZT Hersteller: N/A Beschreibung: IC CLK BUFFER 1:10 650MHZ 48VQFN</p> <p>RFQ</p>
 <p>CDCL1810RGZRG4 Hersteller: N/A Beschreibung: IC CLK BUFFER 1:10 650MHZ 48VQFN</p> <p>RFQ</p>	 <p>CDCL6010RGZTG4 Hersteller: N/A Beschreibung: IC CLOCK MULT 1.8V 11OUT 48-QFN</p> <p>RFQ</p>
 <p>CDCLP3 Hersteller: Panduit Beschreibung: QUICK MOUNTING CLIP Herunterladen: CDCLP3.pdf</p> <p>RFQ</p>	 <p>CDCL1810RGZTG4 Hersteller: N/A Beschreibung: IC CLK BUFFER 1:10 650MHZ 48VQFN</p> <p>RFQ</p>
 <p>CDCL1810ARGZR Hersteller: N/A Beschreibung: IC CLK BUFFER 1:10 650MHZ 48VQFN</p> <p>RFQ</p>	 <p>CDCL1810RGZR Hersteller: N/A Beschreibung: IC CLK BUFFER 1:10 650MHZ 48VQFN</p> <p>RFQ</p>
 <p>CDCL6010RGZT Hersteller: N/A Beschreibung: IC CLOCK MULT 1.8V 11OUT 48-VQFN</p> <p>RFQ</p>	 <p>CDCLP2 Hersteller: Panduit Beschreibung: WIRE DUCT CLIP Herunterladen: CDCLP2.pdf</p> <p>RFQ</p>
 <p>CDCLP4 Hersteller: Panduit Beschreibung: WIRE DUCT CLIP Herunterladen: CDCLP4.pdf</p> <p>RFQ</p>	 <p>CDCL6010RGZRG4 Hersteller: N/A Beschreibung: IC CLOCK MULT 1.8V 11OUT 48-QFN</p> <p>RFQ</p>

Verwandte Tags

- CDCL6010RGZR
- CDCL6010RGZR Preis
- CDCL6010RGZR PDF-Datenblatt
- CDCL6010RGZR Aktie
- CDCL6010RGZR
- CDCL6010RGZR-Verteiler
- CDCL6010RGZR Bilder
- CDCL6010RGZR Datenblatt herunterladen
- Kaufen Sie CDCL6010RGZR
- Lieferant
- CDCL6010RGZR Lieferant
- CDCL6010RGZR-Bild
- CDCL6010RGZR-Datenblatt
- Kaufen Sie CDCL6010RGZR
- Verteiler