







| | |
|---|--|
|  <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> | <h2 style="color: red;">CDCM1804RGERG4</h2> |
| | <p>Hersteller-Teilenummer: CDCM1804RGERG4</p> <p>Hersteller / Marke: N/A</p> <p>Teil der Beschreibung: IC CLK BUFFER 1:4 800MHZ 24QFN</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 2557 pcs Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p> |
| <p>Image may be representation. See specs for product details.</p> | |

| Spezifikationen | |
|---------------------------------|--|
| Teilenummer | CDCM1804RGERG4 |
| Hersteller | N/A |
| Beschreibung | IC CLK BUFFER 1:4 800MHZ 24QFN |
| Kategorie | Integrierte Schaltungen (ICs) > Uhr / Timing - Uhr |
| Teilstatus | 2557 pcs Stock |
| Spannungsversorgung | 3 V ~ 3.6 V |
| Art | Fanout Buffer (Distribution), Divider, Multiplexer |
| Supplier Device-Gehäuse | 24-VQFN (4x4) |
| Serie | - |
| Verhältnis - Eingang: Ausgang | 1:4 |
| Verpackung | Tape & Reel (TR) |
| Verpackung / Gehäuse | 24-VFQFN Exposed Pad |
| Ausgabe | LVC MOS, LVPECL |
| Betriebstemperatur | -40°C ~ 85°C |
| Zahl der Schaltkreise | 1 |
| Befestigungsart | Surface Mount |
| Eingang | CML, HSTL, LVDS, LVPECL, LVTTTL, SSTL-2, VML |
| Frequenz - Max | 800MHz |
| Differenzial - Eingang: Ausgang | Yes/Yes |

CDCM1804RGERG4 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, CDCM1804RGERG4-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, CDCM1804RGERG4 mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ CDCM1804RGERG4 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|---|---|--|---|
| <p>sein:</p>  <p>CDCM1804RTHT N/A IC CLK BUFFER 1:4 800MHZ 24VQFN</p> |  <p>CDCM1804RTHR N/A IC CLK BUFFER 1:4 800MHZ 24VQFN</p> |  <p>CDCM1802RGTTG4 N/A IC CLK BUFFER 1:2 800MHZ 16QFN</p> |  <p>CDCM61001 TI TI QFN</p> |
|  <p>CDCM1802RGTT N/A IC CLK BUFFER 1:2 800MHZ 16QFN</p> |  <p>CDCM1804RGETG4 N/A IC CLK BUFFER 1:4 800MHZ 24QFN</p> |  <p>CDCM1804RGER N/A IC CLK BUFFER 1:4 800MHZ 24QFN</p> |  <p>CDCM1802RGTRG4 N/A IC CLK BUFFER 1:2 800MHZ 16QFN</p> |

CDCM1804RGERG4 Zugehöriges Mehr

| Schlüsselwort | CDCM1804RGERG4 Datenblatt | CDCM1804RGERG4-Datenblätter | CDCM1804RGERG4 PDF | CDCM1804RGERG4 |
|---------------------------|----------------------------|-----------------------------|----------------------|---------------------------------|
| CDCM1804RGERG4 Electronic | CDCM1804RGERG4-Komponenten | CDCM1804RGERG4-Verteiler | CDCM1804RGERG4-Bild | CDCM1804RGERG4-Teil |
| CDCM1804RGERG4 Preis | CDCM1804RGERG4 Hersteller | CDCM1804RGERG4 Bild | CDCM1804RGERG4 Aktie | CDCM1804RGERG4 Inventar |
| CDCM1804RGERG4 Neu | CDCM1804RGERG4 Original | CDCM1804RGERG4 garantiert | CDCM1804RGERG4 RFQ | CDCM1804RGERG4 Online bestellen |