







 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<h2 style="color: red;">LMK00334RTVRQ1</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> LMK00334RTVRQ1</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> N/A</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC CLK BUF 400MHZ 1CIRC 32WQFN</p> <p><b>RoHs Status:</b></p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 2720 pcs Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	LMK00334RTVRQ1
Hersteller	N/A
Beschreibung	IC CLK BUF 400MHZ 1CIRC 32WQFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Uhr / Timing -
Teilstatus	2720 pcs Stock
Spannungsversorgung	3.15 V ~ 3.45 V
Supplier Device-Gehäuse	32-WQFN (5x5)
Serie	Automotive, AEC-Q100
Verhältnis - Eingang: Ausgang	3:5
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	32-WQFN Exposed Pad
PLL	No
Ausgabe	HCSSL, LVCMOS
Andere Namen	296-49455-2
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C
Zahl der Schaltkreise	1
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	3 (168 Hours)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	12 Weeks
Hauptzweck	PCI Express (PCIe), SATA CPU
Eingang	CML, HCSSL, HSTL, LVDS, LVPECL, SSTL, Crystal
Frequenz - Max	400MHz
Differenzial - Eingang: Ausgang	Yes/Yes

LMK00334RTVRQ1 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LMK00334RTVRQ1-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LMK00334RTVRQ1 mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ LMK00334RTVRQ1 E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>LMK00338EVM</b> N/A EVAL MODULE FOR LMK00338</p>	 <p><b>LMK00338RTAT</b> N/A DIFFERENTIAL CLOCK BUFFER/LEVEL</p>	 <p><b>LMK00308SQ</b> TI TI WQFN40</p>	 <p><b>LMK00308SQE/NOPB</b> N/A IC CLK BUFFER 3:9 3.1GHZ 40WQFN</p>
 <p><b>LMK00334RTVTQ1</b> N/A FOUR-OUTPUT PCIE/CLOCK BUFFER</p>	 <p><b>LMK00334RTVR</b> N/A IC CLK BUF 400MHZ 1CIRC 32WQFN</p>	 <p><b>LMK00338RTAR</b> N/A IC CLK BUF 400MHZ 1CIRC 40WQFN</p>	 <p><b>LMK00308SQX/NOPB</b> N/A IC CLK BUFFER 3:9 3.1GHZ 40WQFN</p>

### LMK00334RTVRQ1 Zugehöriges

Mehr

#### Schlüsselwort

LMK00334RTVRQ1	LMK00334RTVRQ1 Datenblatt	LMK00334RTVRQ1-Datenblätter	LMK00334RTVRQ1 PDF	LMK00334RTVRQ1
LMK00334RTVRQ1 Electronic	LMK00334RTVRQ1-Komponenten	LMK00334RTVRQ1-Verteiler	LMK00334RTVRQ1-Bild	LMK00334RTVRQ1-Teil
LMK00334RTVRQ1 Preis	LMK00334RTVRQ1 Hersteller	LMK00334RTVRQ1 Bild	LMK00334RTVRQ1 Aktie	LMK00334RTVRQ1 Inventar
LMK00334RTVRQ1 Neu	LMK00334RTVRQ1 Original	LMK00334RTVRQ1 garantiert	LMK00334RTVRQ1 RFQ	LMK00334RTVRQ1 Online bestellen

Contact us: **Info@Y-IC.com**

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr. 509, 5 / F Sing Win-Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip Street, Kwun Tong, Kowloon, Hongkong.

Copyright © 2020 YIC International Co., Limited