









 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<h2 style="color: red;">LMK00334RTVTQ1</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: LMK00334RTVTQ1</p> <p>Hersteller / Marke: N/A</p> <p>Teil der Beschreibung: FOUR-OUTPUT PCIE/CLOCK BUFFER</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 2795 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	LMK00334RTVTQ1
Hersteller	N/A
Beschreibung	FOUR-OUTPUT PCIE/CLOCK BUFFER
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Uhr / Timing -
Teilstatus	2795 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-WFQFN Exposed Pad
PLL	No
Ausgabe	HCSSL, LVCMOS
Andere Namen	296-49098-2
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
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Eingang	CML, HCSSL, HSTL, LVDS, LVPECL, SSTL, Crystal
Frequenz - Max	400MHz
Differenzial - Eingang: Ausgang	Yes/Yes

LMK00334RTVTQ1 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LMK00334RTVTQ1-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LMK00334RTVTQ1 mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ LMK00334RTVTQ1 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>LMK00725EVM N/A EVAL KIT FOR LMK00725</p>	 <p>LMK00334RTVT N/A FANOUT BUFFER FOR HIGH FREQUENCY</p>	 <p>LMK00338RTAT N/A DIFFERENTIAL CLOCK BUFFER/LEVEL</p>	 <p>LMK00725PW N/A IC CLK BUF 2:5 650MHZ 20TSSOP</p>
 <p>LMK00334RTVRQ1 N/A IC CLK BUF 400MHZ 1CIRC 32WQFN</p>	 <p>LMK00308SQE/NOPB N/A IC CLK BUFFER 3:9 3.1GHZ 40WQFN</p>	 <p>LMK00308SQX/NOPB N/A IC CLK BUFFER 3:9 3.1GHZ 40WQFN</p>	 <p>LMK00338EVM N/A EVAL MODULE FOR LMK00338</p>

LMK00334RTVTQ1 Zugehöriges

Mehr

Schlüsselwort	LMK00334RTVTQ1 Datenblatt	LMK00334RTVTQ1-Datenblätter	LMK00334RTVTQ1 PDF	LMK00334RTVTQ1
LMK00334RTVTQ1 Electronic	LMK00334RTVTQ1-Komponenten	LMK00334RTVTQ1-Verteiler	LMK00334RTVTQ1-Bild	LMK00334RTVTQ1-Teil
LMK00334RTVTQ1 Preis	LMK00334RTVTQ1 Hersteller	LMK00334RTVTQ1 Bild	LMK00334RTVTQ1 Aktie	LMK00334RTVTQ1 Inventar
LMK00334RTVTQ1 Neu	LMK00334RTVTQ1 Original	LMK00334RTVTQ1 garantiert	LMK00334RTVTQ1 RFQ	LMK00334RTVTQ1 Online bestellen