








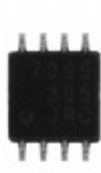

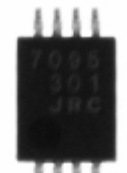
	<b>NJU7095RB1-TE1#</b>
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> NJU7095RB1-TE1#
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<b>Hersteller / Marke:</b> JRC Corporation / NJRC
	<b>Teil der Beschreibung:</b> IC OPAMP GP 1MHZ RRO 8TVSP
<b>Datenblätter:</b>  NJU7095RB1-TE1#.pdf	<b>RoHS Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform
<b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.	<b>Liefern von:</b> Hong Kong
<b>Image may be representation. See specs for product details.</b>	<b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

**Spezifikationen**

Teilenummer	NJU7095RB1-TE1#
Hersteller	JRC Corporation / NJRC
Beschreibung	IC OPAMP GP 1MHZ RRO 8TVSP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Verstärker -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	1 V ~ 5.5 V
Spannung - Eingangs-Offset	2mV
Supplier Device-Gehäuse	8-TVSP
Slew Rate	1 V/μs
Serie	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	8-VSSOP, 8-MSOP (0.110", 2.80mm Width)
Ausgabotyp	Rail-to-Rail
Andere Namen	NJU#7095RB1-TE1
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Zahl der Schaltkreise	2
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	12 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Verstärkungsbandbreitenprodukt	1MHz
detaillierte Beschreibung	General Purpose Amplifier 2 Circuit Rail-to-Rail 8-TVSP
Strom - Versorgung	80μA
Strom - Eingangsruhe	1pA
Verstärkertyp	General Purpose

NJU7095RB1-TE1# Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, NJU7095RB1-TE1#-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, NJU7095RB1-TE1# JRC Corporation / NJRC mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ NJU7095RB1-TE1# E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>NJU7095R-TE1</b> NJR Corporation/NJRC IC OPAMP GP 1MHZ RRO 8VSP</p>	 <p><b>NJU7095RB1(TE1)</b> JRC NJU7095RB1(TE1) JRC</p>	 <p><b>NJU7096</b> JRC NJU7096 JRC</p>	 <p><b>NJU7095R-TE1#</b> JRC Corporation / NJRC IC OPAMP GP 1MHZ RRO 8VSP</p>
 <p><b>NJU7096M</b> NJR Corporation/NJRC IC OPAMP GP 1MHZ RRO 8DMP</p>	 <p><b>NJU7095RB1-TE1</b> NJR Corporation/NJRC IC OPAMP GP 1MHZ RRO 8TVSP</p>	 <p><b>NJU7095V-TE1#</b> JRC Corporation / NJRC IC OPAMP GP 1MHZ RRO 8SSOP</p>	 <p><b>NJU7095V-TE1</b> NJR Corporation/NJRC IC OPAMP GP 1MHZ RRO 8SSOP</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

NJU7095RB1-TE1# JRC Corporation / NJRC	NJU7095RB1-TE1# Datenblatt	NJU7095RB1-TE1#-Datenblätter	NJU7095RB1-TE1# PDF	JRC Corporation / NJRC NJU7095RB1-TE1#
NJU7095RB1-TE1# Electronic	NJU7095RB1-TE1#-Komponenten	NJU7095RB1-TE1#-Verteiler	NJU7095RB1-TE1#-Bild	NJU7095RB1-TE1#-Teil
NJU7095RB1-TE1# Preis	NJU7095RB1-TE1# Hersteller	NJU7095RB1-TE1# Bild	NJU7095RB1-TE1# Aktie	NJU7095RB1-TE1# Inventar
NJU7095RB1-TE1# Neu	NJU7095RB1-TE1# Original	NJU7095RB1-TE1# garantiert	NJU7095RB1-TE1# RFQ	NJU7095RB1-TE1# Online bestellen