

	<h2 style="color: red;">HA1631D04TEL-E</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	HA1631D04TEL-E
	Hersteller / Marke:	Renesas Electronics America
	Teil der Beschreibung:	IC OPAMP DUAL 8TSSOP
Datenblätter:	 HA1631D04TEL-E.pdf	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		







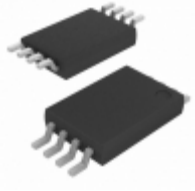

Spezifikationen

Teilenummer	HA1631D04TEL-E
Hersteller	Renesas Electronics America
Beschreibung	IC OPAMP DUAL 8TSSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Vergleicher
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	1.8 V ~ 5.5 V
Spannung - Eingangs-Offset (Max)	5mV
Art	General Purpose
Supplier Device-Gehäuse	8-TSSOP
Serie	-
Propagation Delay (Max)	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	8-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)
Ausgabebetyp	Open Drain, Push-Pull
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Anzahl der Elemente	2
Befestigungsart	Surface Mount
Hysterese	-
Strom - Ruhende (Max)	200µA
Strom - Ausgabe (Typ)	14mA
Strom - Eingangsruhe (Max)	1pA
CMRR, PSRR (Typ)	70dB CMRR, 80dB PSRR

HA1631D04TEL-E Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, HA1631D04TEL-E-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, HA1631D04TEL-E Renesas Electronics America mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ HA1631D04TEL-E E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  HA1631S03CM HITACHI HA1631S03CM HITACHI	 HA1631S01CMEL-E Renesas Electronics America IC COMP SNGL CMOS PP/OD SC88A	 HA1631S02CMEL-E Renesas Electronics America IC COMP SNGL CMOS PP/OD SC88A	 HA1631D04MMEL-E Renesas Electronics America IC OPAMP DUAL 8TSSOP
 HA1631S01CMEL RENESAS HA1631S01CMEL RENESAS	 HA1631S01LPEL RENESAS HA1631S01LPEL RENESAS	 HA1631D03TEL-E Renesas Electronics America IC OPAMP DUAL 8TSSOP	 HA1631D02MMEL-E Renesas Electronics America IC OPAMP DUAL 8TSSOP

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

HA1631D04TEL-E Renesas Electronics America	HA1631D04TEL-E Datenblatt	HA1631D04TEL-E-Datenblätter	HA1631D04TEL-E PDF	Renesas Electronics America
HA1631D04TEL-E Electronic	HA1631D04TEL-E-Komponenten	HA1631D04TEL-E-Verteiler	HA1631D04TEL-E-Bild	HA1631D04TEL-E-Teil
HA1631D04TEL-E Preis	HA1631D04TEL-E Hersteller	HA1631D04TEL-E Bild	HA1631D04TEL-E Aktie	HA1631D04TEL-E Inventar
HA1631D04TEL-E Neu	HA1631D04TEL-E Original	HA1631D04TEL-E garantiert	HA1631D04TEL-E RFQ	HA1631D04TEL-E Online bestellen

Contact us: Info@Y-IC.com

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

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited