

	<h2 style="color: red;">HA1630D08TEL-E</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	HA1630D08TEL-E
	Hersteller / Marke:	Renesas Electronics America
	Teil der Beschreibung:	IC OPAMP GP 1.5MHZ 8TSSOP
Datenblätter:	 HA1630D08TEL-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>		






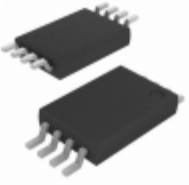


Spezifikationen

Teilenummer	HA1630D08TEL-E
Hersteller	Renesas Electronics America
Beschreibung	IC OPAMP GP 1.5MHZ 8TSSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Verstärker -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	2.7 V ~ 5.5 V
Spannung - Eingangs-Offset	6mV
Supplier Device-Gehäuse	8-TSSOP
Slew Rate	1 V/μs
Serie	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	8-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)
Ausgabotyp	-
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Zahl der Schaltkreise	2
Befestigungsart	Surface Mount
Verstärkungsbandbreitenprodukt	1.5MHz
Strom - Versorgung	120μA
Strom - Ausgang / Kanal	15mA
Strom - Eingangsruhe	1pA
Verstärkertyp	General Purpose
-3db Bandbreite	-

HA1630D08TEL-E Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, HA1630D08TEL-E-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, HA1630D08TEL-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 HA1630D08TEL-E E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>HA1630D07MMEL-E Renesas Electronics America IC OPAMP GP 1.5MHZ 8MMPAK</p>	 <p>HA1630Q03TELL RENESAS HA1630Q03TELL RENESAS</p>	 <p>HA1630D06TEL-E Renesas Electronics America IC OPAMP GP 3.6MHZ 8TSSOP</p>	 <p>HA1630Q01TELL-E Renesas Electronics America IC OPAMP GP 200KHZ 14TSSOP</p>
 <p>HA1630Q02TELL-E Renesas Electronics America IC OPAMP GP 680KHZ 8TSSOP</p>	 <p>HA1630D07TEL-E Renesas Electronics America IC OPAMP GP 1.5MHZ 8TSSOP</p>	 <p>HA1630Q03TELL-E Renesas Electronics America IC OPAMP GP 1.2MHZ 8TSSOP</p>	 <p>HA1630D08MMEL-E Renesas Electronics America IC OPAMP GP 1.5MHZ 8MMPAK</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

HA1630D08TEL-E Renesas Electronics America	HA1630D08TEL-E Datenblatt	HA1630D08TEL-E-Datenblätter	HA1630D08TEL-E PDF	Renesas Electronics America
HA1630D08TEL-E Electronic	HA1630D08TEL-E-Komponenten	HA1630D08TEL-E-Verteiler	HA1630D08TEL-E-Bild	HA1630D08TEL-E
HA1630D08TEL-E Preis	HA1630D08TEL-E Hersteller	HA1630D08TEL-E Bild	HA1630D08TEL-E Aktie	HA1630D08TEL-E-Teil
HA1630D08TEL-E Neu	HA1630D08TEL-E Original	HA1630D08TEL-E garantiert	HA1630D08TEL-E RFQ	HA1630D08TEL-E Inventar
				HA1630D08TEL-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