

	<b>HA1630S01CMEL-E</b>
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> HA1630S01CMEL-E
	<b>Hersteller / Marke:</b> Renesas Electronics America
	<b>Teil der Beschreibung:</b> IC OPAMP GP 200KHZ SC88A
	<b>Datenblätter:</b>  HA1630S01CMEL-E.pdf
	<b>RoHS Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b> Hong Kong
Image may be representation. See specs for product details.	<b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS









Spezifikationen

Teilenummer	HA1630S01CMEL-E
Hersteller	Renesas Electronics America
Beschreibung	IC OPAMP GP 200KHZ SC88A
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Verstärker -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	1.8 V ~ 5.5 V
Spannung - Eingangs-Offset	4mV
Supplier Device-Gehäuse	SC-88A
Slew Rate	0.125 V/µs
Serie	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	5-TSSOP, SC-70-5, SOT-353
Ausgabotyp	-
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Zahl der Schaltkreise	1
Befestigungsart	Surface Mount
Verstärkungsbandbreitenprodukt	200kHz
Strom - Versorgung	15µA
Strom - Ausgang / Kanal	1.2mA
Strom - Eingangsruhe	1pA
Verstärkertyp	General Purpose
-3db Bandbreite	-

HA1630S01CMEL-E Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, HA1630S01CMEL-E-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, HA1630S01CMEL-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 HA1630S01CMEL-E E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>HA1630Q03TELL</b> RENESAS HA1630Q03TELL RENESAS</p>	 <p><b>HA1630S03CMEL</b> RENESAS HA1630S03CMEL RENESAS</p>	 <p><b>HA1630S02LPEL</b> HITACHI HA1630S02LPEL HITACHI</p>	 <p><b>HA1630S01LPEL</b> HITACHI HA1630S01LPEL HITACHI</p>
 <p><b>HA1630Q06TELL-E</b> Renesas Electronics America IC OPAMP GP 3.6MHZ 8TSSOP</p>	 <p><b>HA1630S01LPEL-E</b> Renesas Electronics America IC OPAMP GP 200KHZ 5MPAK</p>	 <p><b>HA1630S02CMEL-E</b> Renesas Electronics America IC OPAMP GP 680KHZ SC88A</p>	 <p><b>HA1630S01CMEL</b> HITACHI HA1630S01CMEL HITACHI</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

HA1630S01CMEL-E Renesas Electronics America	HA1630S01CMEL-E Datenblatt	HA1630S01CMEL-E-Datenblätter	HA1630S01CMEL-E PDF	Renesas Electronics America
HA1630S01CMEL-E Electronic	HA1630S01CMEL-E-Komponenten	HA1630S01CMEL-E-Verteiler	HA1630S01CMEL-E-Bild	HA1630S01CMEL-E-Teil
HA1630S01CMEL-E Preis	HA1630S01CMEL-E Hersteller	HA1630S01CMEL-E Bild	HA1630S01CMEL-E Aktie	HA1630S01CMEL-E Inventar
HA1630S01CMEL-E Neu	HA1630S01CMEL-E Original	HA1630S01CMEL-E garantiert	HA1630S01CMEL-E RFQ	HA1630S01CMEL-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