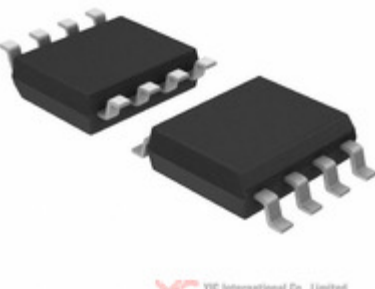


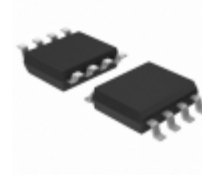


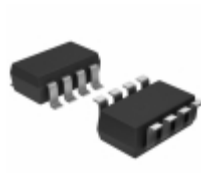

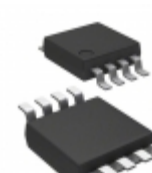
	<h2>MAX4474ESA</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: MAX4474ESA</p> <p>Hersteller / Marke: Maxim Integrated</p> <p>Teil der Beschreibung: IC OPAMP GP 40KHZ RRO 8SOIC</p> <p>Datenblätter: 1.MAX4474ESA.pdf 2.MAX4474ESA.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 220 pcs 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	MAX4474ESA
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC OPAMP GP 40KHZ RRO 8SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Verstärker -
Teilstatus	220 pcs Stock
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	1.8 V ~ 5.5 V
Spannung - Eingangs-Offset	500µV
Supplier Device-Gehäuse	8-SOIC
Slew Rate	0.02 V/µs
Serie	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Ausgabetypp	Rail-to-Rail
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Zahl der Schaltkreise	2
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Verstärkungsbandbreitenprodukt	40kHz
detaillierte Beschreibung	General Purpose Amplifier 2 Circuit Rail-to-Rail 8-SOIC
Strom - Versorgung	750nA
Strom - Ausgang / Kanal	36mA
Strom - Eingangsruhe	200pA
Basisteilenummer	MAX4474
Verstärkertyp	General Purpose

MAX4474ESA Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX4474ESA-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX4474ESA Maxim Integrated mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ MAX4474ESA E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MAX4474ESA+ Maxim Integrated IC OPAMP GP 40KHZ RRO 8SOIC</p>	 <p>MAX4473EUA+ Maxim Integrated IC RF PWR CNTRL AMP PA GSM 8UMAX</p>	 <p>MAX4474ESA-T Maxim Integrated IC OPAMP GP 40KHZ RRO 8SOIC</p>	 <p>MAX4474ESA+T Maxim Integrated IC OPAMP GP 40KHZ RRO 8SOIC</p>
 <p>MAX4474EUA Maxim Integrated IC OPAMP GP 40KHZ RRO 8UMAX</p>	 <p>MAX4474EKA-T Maxim Integrated IC OPAMP GP 40KHZ RRO SOT23-8</p>	 <p>MAX4473EUA-T Maxim Integrated IC AMP PA PWR CONTROL 8-UMAX</p>	 <p>MAX4474EUA+ Maxim Integrated IC OPAMP GP 40KHZ RRO 8UMAX</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX4474ESA Maxim Integrated	MAX4474ESA Datenblatt	MAX4474ESA-Datenblätter	MAX4474ESA PDF	Maxim Integrated MAX4474ESA
MAX4474ESA Electronic	MAX4474ESA-Komponenten	MAX4474ESA-Verteiler	MAX4474ESA-Bild	MAX4474ESA-Teil
MAX4474ESA Preis	MAX4474ESA Hersteller	MAX4474ESA Bild	MAX4474ESA Aktie	MAX4474ESA Inventar
MAX4474ESA Neu	MAX4474ESA Original	MAX4474ESA garantiert	MAX4474ESA RFQ	MAX4474ESA 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