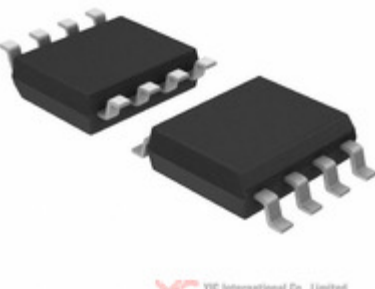







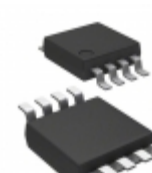
	<p>MAX4489ASA</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: MAX4489ASA</p> <p>Hersteller / Marke: Maxim Integrated</p> <p>Teil der Beschreibung: IC OPAMP GP 42MHZ RRO 8SOIC</p> <p>Datenblätter: 1.MAX4489ASA.pdf 2.MAX4489ASA.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</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	MAX4489ASA
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC OPAMP GP 42MHZ RRO 8SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Verstärker -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	2.7 V ~ 5.5 V, ±1.35 V ~ 2.75 V
Spannung - Eingangs-Offset	70µV
Supplier Device-Gehäuse	8-SOIC
Slew Rate	10 V/µs
Serie	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Ausgabetypp	Rail-to-Rail
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
Zahl der Schaltkreise	2
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Verstärkungsbandbreitenprodukt	42MHz
detaillierte Beschreibung	General Purpose Amplifier 2 Circuit Rail-to-Rail 8-SOIC
Strom - Versorgung	2.5mA
Strom - Ausgang / Kanal	48mA
Strom - Eingangsruhe	1pA
Basisteilenummer	MAX4489
Verstärkertyp	General Purpose

MAX4489ASA Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX4489ASA-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX4489ASA 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 MAX4489ASA E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MAX4489ASA+ Maxim Integrated IC OPAMP GP 42MHZ RRO 8SOIC</p>	 <p>MAX4488AUA+ Maxim Integrated IC OPAMP GP 42MHZ RRO 8UMAX</p>	 <p>MAX4488AUT#TG16 Maxim Integrated IC OPAMP GP 42MHZ RRO SOT23-6</p>	 <p>MAX4489ASA+T Maxim Integrated IC OPAMP GP 42MHZ RRO 8SOIC</p>
 <p>MAX4489AUA+T Maxim Integrated IC OPAMP GP 42MHZ RRO 8UMAX</p>	 <p>MAX4489AUA Maxim Integrated IC OPAMP GP 42MHZ RRO 8UMAX</p>	 <p>MAX4488AUT-T MAXIM MAXIM SOT23</p>	 <p>MAX4488AUA+T Maxim Integrated IC OPAMP GP 42MHZ RRO 8UMAX</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX4489ASA Maxim Integrated	MAX4489ASA Datenblatt	MAX4489ASA-Datenblätter	MAX4489ASA PDF	Maxim Integrated MAX4489ASA
MAX4489ASA Electronic	MAX4489ASA-Komponenten	MAX4489ASA-Verteiler	MAX4489ASA-Bild	MAX4489ASA-Teil
MAX4489ASA Preis	MAX4489ASA Hersteller	MAX4489ASA Bild	MAX4489ASA Aktie	MAX4489ASA Inventar
MAX4489ASA Neu	MAX4489ASA Original	MAX4489ASA garantiert	MAX4489ASA RFQ	MAX4489ASA 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