
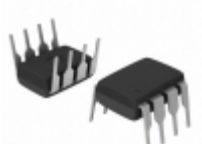

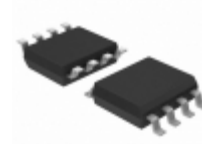


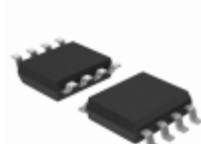
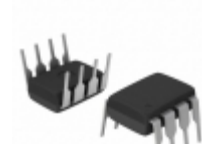
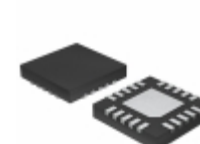
	<p>MAX492C/D</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: MAX492C/D</p> <p>Hersteller / Marke: Maxim Integrated</p> <p>Teil der Beschreibung: IC OPERATIONAL AMP</p> <p>Datenblätter:  MAX492C/D.pdf</p> <p>RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	MAX492C/D
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC OPERATIONAL AMP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Verstärker -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	2.7 V ~ 6 V, ±1.35 V ~ ±3 V
Spannung - Eingangs-Offset	200µV
Supplier Device-Gehäuse	Die
Slew Rate	0.2 V/µs
Serie	-
Verpackung / Gehäuse	Die
Ausgabetyp	Rail-to-Rail
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C
Zahl der Schaltkreise	2
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	Vendor Undefined
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Verstärkungsbandbreitenprodukt	500kHz
detaillierte Beschreibung	General Purpose Amplifier 2 Circuit Rail-to-Rail Die
Strom - Versorgung	150µA
Strom - Ausgang / Kanal	30mA
Strom - Eingangsruhe	25nA
Verstärkertyp	General Purpose

MAX492C/D Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX492C/D-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX492C/D 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 MAX492C/D E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MAX492CPA Maxim Integrated IC OPAMP GP 500KHZ RRO 8DIP</p>	 <p>MAX492CSA+ Maxim Integrated IC OPAMP GP 500KHZ RRO 8SOIC</p>	 <p>MAX492CSA+T Maxim Integrated IC OPAMP GP 500KHZ RRO 8SOIC</p>	 <p>MAX4929EEEP+ Maxim Integrated IC SWITCH HDMI 2:1 20-QSOP</p>
 <p>MAX4929EEEP+T Maxim Integrated IC SWITCH HDMI 2:1 20-QSOP</p>	 <p>MAX492CSA Maxim Integrated IC OPAMP GP 500KHZ RRO 8SOIC</p>	 <p>MAX492CPA+ Maxim Integrated IC OPAMP GP 500KHZ RRO 8DIP</p>	 <p>MAX4929EETP+T Maxim Integrated IC SWITCH HDMI 2:1 20-TQFN</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX492C/D Maxim Integrated	MAX492C/D Datenblatt	MAX492C/D-Datenblätter	MAX492C/D PDF	Maxim Integrated MAX492C/D
MAX492C/D Electronic	MAX492C/D-Komponenten	MAX492C/D-Verteiler	MAX492C/D-Bild	MAX492C/D-Teil
MAX492C/D Preis	MAX492C/D Hersteller	MAX492C/D Bild	MAX492C/D Aktie	MAX492C/D Inventar
MAX492C/D Neu	MAX492C/D Original	MAX492C/D garantiert	MAX492C/D RFQ	MAX492C/D 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