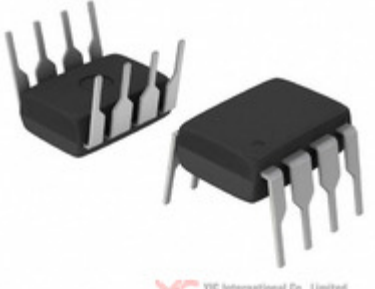




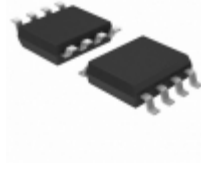
	<h2>MAX492EPA+</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MAX492EPA+
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC OPAMP GP 500KHZ RRO 8DIP
	Datenblätter:	1.MAX492EPA+.pdf 2.MAX492EPA+.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, 53 pcs Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Image may be representation. See specs for product details.		

Spezifikationen

Teilenummer	MAX492EPA+
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC OPAMP GP 500KHZ RRO 8DIP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Verstärker -
Teilstatus	53 pcs Stock
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	2.7 V ~ 6 V, ±1.35 V ~ 3 V
Spannung - Eingangs-Offset	200µV
Supplier Device-Gehäuse	8-PDIP
Slew Rate	0.2 V/µs
Serie	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	8-DIP (0.300", 7.62mm)
Ausgabotyp	Rail-to-Rail
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Zahl der Schaltkreise	2
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	6 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Verstärkungsbandbreitenprodukt	500kHz
detaillierte Beschreibung	General Purpose Amplifier 2 Circuit Rail-to-Rail 8-PDIP
Strom - Versorgung	150µA
Strom - Ausgang / Kanal	30mA
Strom - Eingangsruhe	25nA
Basisteilenummer	MAX492
Verstärkertyp	General Purpose

MAX492EPA+ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX492EPA+-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX492EPA+ 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 MAX492EPA+ E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  MAX492CSA+T Maxim Integrated IC OPAMP GP 500KHZ RRO 8SOIC	 MAX492ESA Maxim Integrated IC OPAMP GP 500KHZ RRO 8SOIC	 MAX4932EBC+T Maxim Integrated IC MULTIPLEXER DUAL 3X1 12UCSP	 MAX492ESA-T Maxim Integrated IC OPAMP GP 500KHZ RRO 8SOIC
 MAX492ESA+T Maxim Integrated IC OPAMP GP 500KHZ RRO 8SOIC	 MAX492ESA+ Maxim Integrated IC OPAMP GP 500KHZ RRO 8SOIC	 MAX492CSA+ Maxim Integrated IC OPAMP GP 500KHZ RRO 8SOIC	 MAX492CSA-T Maxim Integrated IC OPAMP GP 500KHZ RRO 8SOIC

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX492EPA+ Maxim Integrated	MAX492EPA+ Datenblatt	MAX492EPA+-Datenblätter	MAX492EPA+ PDF	Maxim Integrated MAX492EPA+
MAX492EPA+ Electronic	MAX492EPA+-Komponenten	MAX492EPA+-Verteiler	MAX492EPA+-Bild	MAX492EPA+-Teil
MAX492EPA+ Preis	MAX492EPA+ Hersteller	MAX492EPA+ Bild	MAX492EPA+ Aktie	MAX492EPA+ Inventar
MAX492EPA+ Neu	MAX492EPA+ Original	MAX492EPA+ garantiert	MAX492EPA+ RFQ	MAX492EPA+ 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