









	<h2>MAX9622AXK+</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MAX9622AXK+
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC OPAMP GP 50MHZ RRO SC70-5
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	 MAX9622AXK+.pdf
	RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	MAX9622AXK+
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC OPAMP GP 50MHZ RRO SC70-5
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Verstärker -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	2 V ~ 5.25 V
Spannung - Eingangs-Offset	100µV
Slew Rate	20 V/µs
Serie	-
Ausgabetyp	Rail-to-Rail
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
Zahl der Schaltkreise	1
Verstärkungsbandbreitenprodukt	50MHz
Strom - Versorgung	1mA
Strom - Ausgang / Kanal	-
Strom - Eingangsruhe	62nA
Verstärkertyp	General Purpose
-3db Bandbreite	-

MAX9622AXK+ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX9622AXK+-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX9622AXK+ 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 MAX9622AXK+ E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MAX961EUA-T Maxim Integrated IC COMPARATOR BTR 8-UMAX</p>	 <p>MAX9621AUB+ Maxim Integrated IC HALL EFFECT SENSOR 10UMAX</p>	 <p>MAX9620AXK+T Maxim Integrated IC OPAMP CHOPPER 1.5MHZ SC70-5</p>	 <p>MAX9624AKA+T Maxim Integrated IC OPAMP GP 50MHZ RRO SC70-5</p>
 <p>MAX9621AUB+T Maxim Integrated IC HALL EFFECT SENSOR 10UMAX</p>	 <p>MAX9623AXK+T Maxim Integrated IC OPAMP GP 200MHZ RRO SC70-5</p>	 <p>MAX9624AXA+T Maxim Integrated IC OPAMP GP 50MHZ RRO SC70-8</p>	 <p>MAX9621AUB/V+T MAXIM MAX9621AUB/V+T MAXIM</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX9622AXK+ Maxim Integrated	MAX9622AXK+ Datenblatt	MAX9622AXK+-Datenblätter	MAX9622AXK+ PDF	Maxim Integrated MAX9622AXK+
MAX9622AXK+ Electronic	MAX9622AXK+-Komponenten	MAX9622AXK+-Verteiler	MAX9622AXK+-Bild	MAX9622AXK+-Teil
MAX9622AXK+ Preis	MAX9622AXK+ Hersteller	MAX9622AXK+ Bild	MAX9622AXK+ Aktie	MAX9622AXK+ Inventar
MAX9622AXK+ Neu	MAX9622AXK+ Original	MAX9622AXK+ garantiert	MAX9622AXK+ RFQ	MAX9622AXK+ 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