
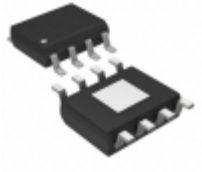


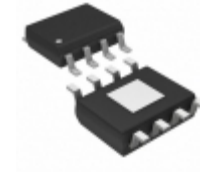




	<h2 style="color: #e67e22;">MAX9919NASA+</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MAX9919NASA+
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC OPAMP CURR SENSE 120KHZ 8SOIC
Datenblätter:	1.MAX9919NASA+.pdf 2.MAX9919NASA+.pdf	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.		

Spezifikationen

Teilenummer	MAX9919NASA+
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC OPAMP CURR SENSE 120KHZ 8SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Verstärker -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	4.5 V ~ 5.5 V
Spannung - Eingangs-Offset	400µV
Supplier Device-Gehäuse	8-SOIC Exposed Pad
Slew Rate	3 V/µs
Serie	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width) Exposed Pad
Ausgabetyt	Rail-to-Rail
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
Zahl der Schaltkreise	1
Befestigungsart	Surface Mount
Strom - Versorgung	1mA
Strom - Ausgang / Kanal	-
Strom - Eingangsruhe	175µA
Verstärkertyp	Current Sense
-3db Bandbreite	120kHz

MAX9919NASA+ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX9919NASA+-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX9919NASA+ 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 MAX9919NASA+ E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  MAX9919FASA+T Maxim Integrated IC OPAMP CURR SENSE 250KHZ 8SOIC	 MAX9919NASA/V+T Maxim Integrated -20V TO +75V INPUT RANGE, PRECIS	 MAX9919FASA/V+ Maxim Integrated -20V TO +75V INPUT RANGE, PRECIS	 MAX9919NASA+T Maxim Integrated IC OPAMP CURR SENSE 120KHZ 8SOIC
 MAX9919NASA/V MAXIM MAX9919NASA/V MAXIM	 MAX9919FASA/V+T MAXIM MAXIM SOP-8	 MAX991CSA MAXIM MAX991CSA MAXIM	 MAX9919FASA/V+T Maxim Integrated -20V TO +75V INPUT RANGE, PRECIS

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX9919NASA+ Maxim Integrated	MAX9919NASA+ Datenblatt	MAX9919NASA+-Datenblätter	MAX9919NASA+ PDF	Maxim Integrated MAX9919NASA+
MAX9919NASA+ Electronic	MAX9919NASA+-Komponenten	MAX9919NASA+-Verteiler	MAX9919NASA+-Bild	MAX9919NASA+-Teil
MAX9919NASA+ Preis	MAX9919NASA+ Hersteller	MAX9919NASA+ Bild	MAX9919NASA+ Aktie	MAX9919NASA+ Inventar
MAX9919NASA+ Neu	MAX9919NASA+ Original	MAX9919NASA+ garantiert	MAX9919NASA+ RFQ	MAX9919NASA+ 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